





37238/B

~~Ag. G. L. L.~~  
Ignazio Cavocchio





Digitized by the Internet Archive  
in 2019 with funding from  
Wellcome Library

<https://archive.org/details/b30497425>



# PLANTARUM VARII INDICES

AD USUM

## DEMONSTRATIONUM

Quæ in Bononiensis Archigymnasii Publico  
Horto quotannis habentur.

*his præfixa est Dissertatio ibidem habita Anno MDCCXXIII.  
ad easdem Demonstrationes auspicandas.*

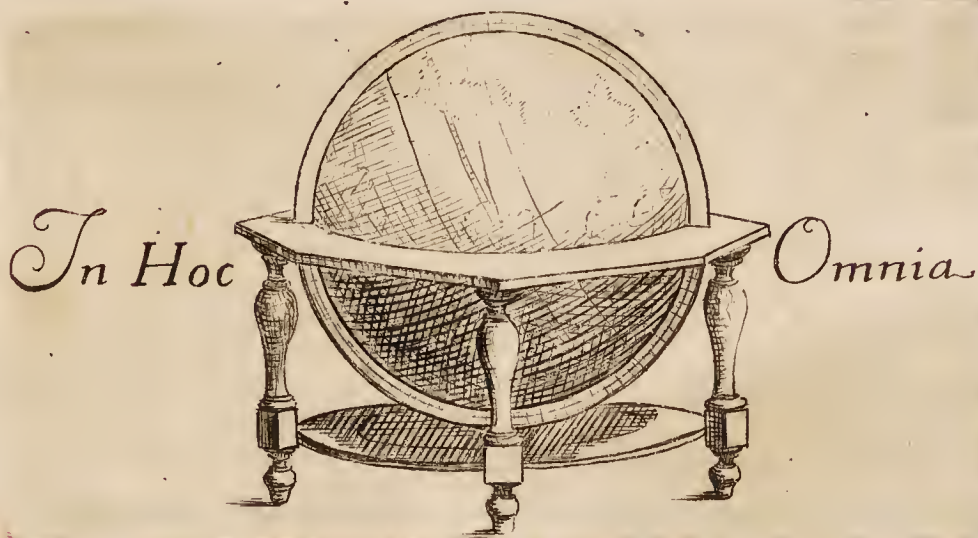
AMPLISSIMO EXCELSOQUE STUDIORUM

## ALMÆ MATRIS SENATUI

D. D. D.

JOSEPH MONTI

Philos. Doct. Botan. Profess. Horti Publ. Præf. in Scient. Instit.  
Natur. Histor. ejusdemque Academ. Soc. Ord.



BONONIÆ STUDIORUM MDCCXXIV.

Apud Constantinum Pisarri ad S. MICHAELIS Insignia.

SUPERIORUM PERMISSU.

*W. Longgardi*





(III.)

AMPLISSIMIS ATQUE EXCELSIS  
BONONIÆ STUDIORUM  
QUINQUAGINTA PATRIBUS  
SENATORIBUS CONSULTISSIMIS  
ÆQUE AC PRÆSTANTISSIMIS

JOSEPH MONTI

*Perennem felicitatem precatur.*



Quod olim, Amplissimi Excelſique  
Patres, inter Humanæ Vitæ præcepta, Cedro di-  
gna, contra beneficiorum immemores, & ingra-  
tos Periander promulgavit, eos nempe, tanquam  
perniciosa monſtra, procul ab urbe, civiumque  
cætu repellendos eſſe, in me quidem velut prola-  
tum exiſtimarem, niſi poſt ſumma beneficia, qui-  
bus, pro Veſtra ſingulari humanitate, ſuperiori-  
bus annis me cumulaviſtis, grati animi erga Vos  
mei tenue aliquod argumentum in apertum retu-  
liſſem. Iamdudum, ut hoc molirer verſabam ani-  
mo; verum plurimis ſemper diſtrictus curis, nec



(IV.)

id efficere valui, nec, si maxime valuisssem, aliquid præ manibus fuit, quod inclytis nominibus Vestris inscribi, atque offeri promereretur. At vero equis Vestra erga me merita memoria repetens extenuitate mea aliquid depromi posse censebit summæ Vestræ munificentiae respondens? Nullus plane. Quod igitur nec quidem modo valeo, nec fortassis unquam pro meritis valebo, quaecumque hoc opusculum Vobis nuncupando, nimis fidenter mihi tribuisse certo scio. Verum cum haud me præteriret, quali humanitate, quantoque amore, studio, benevolentia quaecumque literarum genera fueritis prosecuti, ad credendum impellebar, fore ut levidense hoc munusculum non respueretis. Hac de re in illustrem Vestram clientelam ipsum edere minime veritus fui, præsertim, cum vel ex hoc ipso iudicaturos Vos sperem, quid ad studiorum commune commodum utilitatemque, quo nihil antiquius Vobis est, ego ipse contulerim, & quam præclare non solum ceteris liberalibus disciplinis, sed huic etiam Botanices studio Vos ipsi, omni tempore, consulueritis. Idcirco quæ animo ad maiora prompto, Patriæ Patres Præstantissimi, Vobis deferuntur excipite, atque ea, qua soletis, humanitate studiis meis favere pergite, ut, non tantum Vestrorum erga me meritorum, sed animi mei erga Vos devinctissimi potiora deinceps promam monumenta.



(V.)

DISSERTATIO  
REI HERBARIÆ  
NEC NON  
HORTI PUBLICI BONONIENSIS  
HISTORIAM

PRÆCIPUE COMPLECTENS,

Habita Anno MDCCXXIII. ad Plantarum  
Demonstrationes auspicandas.



Nno proxime superiore, dum ad Vos, spectatissimi adolescentes, mearum demonstrationum initio, ab hoc loco verba facerem, Herbariæ artis præstantiam, emolumentum, atque necessitatem multis, ac variis argumentis probare conatus sum. Quæ cum animis adhuc Vestris infixæ esse mihi persuaferim, non fuit cur postmodum in iis repetendis molestiam Vobis afferrem, quin potius hodierni sermonis materiam ex quibusdam aliis scitu dignis, atque jucundis deducendam mihi esse existimavi. Inter hæc vero cum jucundissima esse soleat tradendæ facultatis Historia, quod ea, ut inquit Tullius (a) sit *testis* *temporum*, *lux veritatis*, & *nuncia vetustatis*; hinc antequam consuetas exordirer Plantarum Demonstrationes, eam exponendam mihi proposui, ut qualia fuerint hujusce disciplinæ primordia, qualia incrementa in hac potissimum Urbe suscepta, facili negotio intelligeretis. Cum autem compertum mihi sit, non meos

(a) de  
Oration.  
lib. 2.



duntaxat concives, sed ex plerisque exteris nationibus adolescentes studiorum causa in hunc locum fortasse, confluxisse, propterea non alienum putavi, hujusmodi facultatis, non in nostra tantum Bononia, sed in ceteris quoque Academiis ortum, progressus, & fata enumerare. Neque celebres in hac arte Professores, sive prægressos jam, sive adhuc clarescentes, Medicosque Hortos, horumque statum, atque vetustatem prætermittam; cum hæc singula quam plurimum faciant ad ejus, quæ traditur, doctrinæ cognitionem, atque complementum. Hæc vero omnia si consequi quidem potero, ut per me Vobis explanata fiant, & undiquaque perspecta, non dubito, quin in posterum omni Vestra opera, omni studio, atque sedulitate, in præclarissimæ hujus facultatis acquisitione contendatis.

Botanicæ disciplinæ originem, atque vetustatem inquirenti principio occurrunt primæva illa tempora, in quibus Græci Scriptores *Hippocrates*, nempe, *Aristoteles*, *Theophrastus*, *Dioscorides*, *Aegineta*, *Galenus*, ac ceteri floruerunt, ex quorum operibus Herbarum studium exordia cepisse plerisque compertum est. Horum autem exemplo non pauci Latini, inter quos *Terrentius Varro* præ ceteris, *Cornelius Celsus*, *Antonius Musa*, *Columella*, *Plinius*, ac alii Rei Herbariæ notitiam illustrare, atque augere profecuti sunt. Verum eo Imperii Romani tempore, quo barbarorum incursiones Europam ferme totam occuparunt, adeo hujusmodi scientia neglecta fuit, ut penitus ferme oblita, atque extincta videretur. Attamen quod in nostris regionibus negligebatur apud orientales populos colit cepit, atque amplificari, & inter hos plurimi Arabes, scilicet *Avicenna*, *Averrhoes*, *Serapio*, *Mesues*, ac ceteri præstantes fuere, ex quorum commentariis Botanices studium non parum

in-



incrementi adeptum est . Ceterum Europei ipsi Herbarum Doctrinam maxime præteribant , & fortasse in hanc usque diem pro nihilo ab ipsis haberetur , nisi Nobilissimus ille Bononiensis Patritius *Petrus Crescentius* , circa annum 1200 , egregio scripto *De Agricultura partibus , atque Plantarum natura* hanc scientiam diu neglectam a barbarorum contemptu paulatim eripuisset . Verum ne id meo in Patriam amori tribuatur , quo concivi nostro restitutæ Botanices gloriam deferri velim , testem affero Clariss. olim in Batavia Botanices Professore *Petrum Hotton* , qui hæc memoriæ tradidit . (a) *Ita quidem jacuit Botanicum studium , ut vix ullus mihi animo obversetur , qui aliquid memoratu dignum de Plantis literis mandaverit , præter unum Petrum Crescentium , qui decrecente jam barbarie , bene de Re Herbaria meruit .* Verum in Europa post Crescentium magis ac magis diffusis ignorantia tenebris stirpium cognitio a *Matthæo Sylvatico* , ab *Arnaldo de Villanova* , a *Joanne Cuba* , ac ceteris non parum adaucta est . Id præcipue evenit ad seculi decimi quinti exordium , in quo Ars hæc præstantissima maxime illustrata , ac locupletata fuit per duos Italiae scriptores *Hermolaum* nempe *Barbarum Venetum* , & *Lucam Ghinum Bononiensem* . Hi adnotante præfato Hottono (b) *omnium primi in Re Herbaria famam sibi adepti fuerunt , & horum imitatione ceteri Botanices optime meriti , uti Lonicerus , Cordus , Ruellius , Turnerus , Fuchsius , Gesnerus , Tragus , aliique plures excelluerunt .* Ceterum minime ignorandum est , præstantem concivem nostrum *Lucam Ghinum* primum fuisse , qui *Botanicam Professionem inter alias medicas cathedras classicam fecerit , atque publicos , & scholasticos Hortos in Italia fundaverit ad ostensionem , scilicet , simplicium studiosis faciendam .* Ex hisce , aliisque verbis concivis no-

(a) *Serm. Acad. 21.*

(b) *Serm. Acad. 27.*



(VIII.)

(a) Bot. Bibli. 59. stri eruditissimi Ovidii Montalbani (a) perspectum unicuique est, Lucam Ghinum famigeratissimi nostri *Ulyssis Aldrovandi*, nec non *Aloysii Anguillarae* præceptorem fuisse, cum hos edocuerit in Re Herbaria tum in Bononiensi Horto, tum in illo Patavii consito (b). Præterea his accedit eundem Ghinum, *Marantam*, *Mathiolum*, & *Casalpium* (c) scholæ Peripateticæ principem, æque, ac Botanices eximium decus, pro discipulis habuisse. Porro cum de Botanicis Viridariis mentio inciderit, ne a proposito deflectam, e re futurum existimo, ipsorum originem, atque constitutionem obiter enarrasse. Si fides ple-  
risque scriptoribus habenda est, ut est maxime habenda, qui in Hortorum Historiam jam pridem sedulo inquisiverunt, procul dubio Italiæ Publica Academica Viridaria sibi primatus honorem expostulare fatendum erit. Etenim, præ ceteris, Venetus Senatus munificentia, & cujusdam Francisci Bonafidii suasu, Medicinæ Herbarum Hortus Patavii erectus est. Hic in illius Urbis Gymnasio Simplicium Lector publicus creatus anno 1533 (d), ut suis in Re Herbaria alumni virentes Plantas ostenderet, necessitatem hujusmodi Hortum, construendi Senatui significavit. Quare voti compos factus anno 1540. simplicium demonstrationem in eodem Horto primum auspicatus est. Plures vero alii post Bonafidium Botanices Professores præstantissimi in Patavino Lyceo excelluerunt. Horum nomina, perenni memoria digna, sunt *Mundella*, *Anguillara*, *Guillandinus*, *Cortusus*, *Prosper Alpinus*, *Prævotius*, *Alpinus Alpini*, *Veslingius*, *a Turre*, *Viali*, atque novissime electus *D. Pontedera*, qui quorumlibet prædecessorum suorum gloriam non tantum assequi, verum etiam antecellere, omni studio conatur. Porro ad Reipublicæ Venetæ exemplum, Magnus quoque Cosmus Medices Dux Etru-



(IX.)

Etruriæ, septenio tantum elapso, Pisis instrui voluit alterum Botanicum Viridarium in quo Botanici primum munus concreditum fuit, notante Castello (a), Vigna- (b) & Rolfincio (c) concivi nostro *Luca Ghino*. Huic postea ipsius discipulus *Cesalpinus* suffectus fuit, cui deinde *Thomas Mesman*, *Baldellius*, *Camillus Christophori*, *Roverzzanius*, *Cornachini Marcus*, & *Horatius fratres*, *Constantinus*, & *Dominicus Vigna Pater*, & *Filius*, *Thomas Bellucius*, *Petrus Nati*, atque *Clariss.* omnigena literaria, & Botanica eruditione ornatus *D. Michael Angelus Tilli*, cujus sedula opera, ad præsens, adeo exoticis plantis instructus est Hortus Pisanus quantum, nullo quidem tempore, ceteri in tota Italia. Celeberrimi fuerunt locupletati. Atque, ex eo tempore, non pauci per Europam Botanici Horti virescere ceperunt; verum antequam ex Italia discedam non præterundus est Romanus ille, qui, ut ex Michaelis Mercati vita (d) colligi potest ante annum 1560. in Vaticano fuerat excitatus. Huic præfuit ipse præclarissimus *Mercati*, post quem *Andreas Baccius*, *Castor Durantes*, *Joannes Faber*, *Petrus Castellus*, atque alii, inter quos præcipue claruit concivis noster *D. Joann. Baptista Triumphetti*, cujus, ob plura Botanica edita monumenta, apud posteros perpetua erit memoria. Porro isti, elapsis annis vita functo, subrogatus fuit *Clariss. D. Petrus Affaltus* Vir doctrina ac eruditione summa præditus, cum in Re Herbaria, tum in omni Naturali, & Medica Historia. Cum vero de Italiæ Hortis mihi sit sermo, tacita non præteribo *Messanense Viridarium* a *Petro Castello* constitutum, nec non *Hortum Catholicum*, qui Panormi olim a *Patre Francisco Cupano* excolebatur, & in præsentia a *D. Antonio Bonnanno*, cujus solertia factum est, ut exoptatissimum opus posthumum ejusdem Cupani, inte-

(a) Hort.  
Mefs. Ep.  
ad Lect. 4.

(b) Ani-  
madv. in  
Theoph.  
præfat. 2.

(c) de Ve-  
get. 136.

(d) Me-  
tall. Vat.  
XXII. &  
Petr. Ca-  
stell. H.  
Mefs. E-  
pist. ad  
Lect. 4.



gram ferme Siciliae Historiam Naturalem complectens, quam primum praestolemur. Ineunte vero Anno 1570. Galliarum Rex, omnium disciplinarum ac artium summus Mecenas, Botanicorum studiis consulvit publico Horto Parisiis erecto, in quo claruerunt Rei Herbariae fulgidissima lumina *Robinus, Brossæus, Vallot, Jonquet, Eagonius, Armandus, Tournefort*, ac novissimus *D. Jussieu*, per quem quantum Herbarum disciplina in Gallia per hos dies proficiat, testantur ejusdem Clariss. Viri scripta, quæ cum publico communicavit. Monspeli quoque, decimo quinto exeunte seculo, ejusdem Galliarum Regis liberalitate floruit alter publicus Hortus, assignato Professoris Botanici munere *Petro, & Joanni de Belleval*, deinde *Chycoineau*, & postremum *Magnolio* eruditissimo scriptori, & Rei Herbariae egregio promotori. Atque, his felicibus temporibus, Batavi non secus publicos Botanicos Hortos alere constituerunt, quorum unus sub exordium anni 1580. in præclarissima Leydensi Academia insigniter exornatus, curantibus amplissimi ejusdem Lugduno-Batavæ Urbis consulibus, conspici cepit. Quod postea quam auctum, quamque insignitum jam inde ad hanc usque ætatem fuerit a solertissimis æque ac doctissimis ejusdem Academiae Professoribus Botanicis *Bontio*, nempe, *Clutio, Palludano, Clusio, Vorstio*, Aldrovandi nostri discipulo (a) *Scuylio, Sien, Hermann*, *Hottono*, atque novissime a Præclariss. *D. Boerhaave* vix est, ut verbis assequamur. Dictorum enim Professorum summa cura, assiduaque diligentia factum est, ut jam Lugduno-Batavus Hortus quibuscunque aliis antehabendus sit. Nam, ut ex elucubratissimo ipsius indice nuper typis excusso cura Clariss. atque nostri ævi sapientissimi Viri *D. Boerhaave* colligitur, Plantarum, ultra sex millia complectitur, cum alias, *Caroli Clusii*

in

(a) Boerb.

Ind. H.

Hort. 27.



in Re Herbaria versatissimi temporibus, vix in eodem Horto octingentæ excolerentur (a). Nimius essem si (a) *Boerb. Ind. alt. in Hist. Hort. 27.* quotquot per Europam floruerunt Hortos, ipsorumque Professores singillatim recenferem. Præstat igitur leviter attigisse Amstelodamum celeberrimum emporium, *Clariss. D. Casparo Commelino* curante, utriusque Indiæ Plantas ubertim adferri. Hic Senatoris *Joannis Commelini* patruī, & antecessoris sui vestigiis insistens, præ omnibus Rei Herbariæ studium, præsertim vero quod exoticas stirpes spectat, assidue illustrat; dum interea insignis Anatomicus *Ruyfchius* Stirpium Officinalium curam gerens, earum nomina, atque facultates vernaculo sermone Pharmacopolis, aliisque latine nescientibus bis in hebdomada declarat. Neque Oxonium in Anglia publico destituitur viridario, in quo jam dudum excelluere *Clariss. Viri Morisonus, & Bobart* perillustres illius Academiæ decora. Quin permultæ aliæ non desunt Civitates suis instructæ Hortis, quorum nomina ad aures jam appulere Botanicorum per eorundem *Catalogos* typis evulgatos: hujusmodi sunt *Horti Argentinensis, Altdorfini, Basilensis, Blesensis, Edinburgensis, Groningensis, Jenensis, Lipsiensis, Lovaniensis, Norimbergensis, VVarsoviensis, & Uratislaviensis* a doctis viris conscripti, quorum recensio brevitate gratia supersedeo. Verum silentio minime sunt prætereundi scriptores illi, qui quanquam Botanici munus publice non obiverint, nihilominus provinciam hanc in immensum ferme ampliaverunt. Inter Italos præcipue memorandi sunt *Matthiolus, Columna, Imperatus, Bocconus*; in Gallis *Dalechampius, Cornutus, Barrelierus, Plumerius, Garidellus*; in Hispanis *Lacuna, Monardes, & Hernandez*; ex Germanis *Cordus, Gesnerus, Fuchsius, Tragus, Camerarius, Tabernaemontanus, Joannes, & Casp. Bauhini, Clariss. Rivini, Celebratiss. fratres*



*tres Joann. & Jacobus Scheuchzeri, & Doctiss. Dillenius; inter Prussicos Lofelius, Godsched, Jacobus Breynius, ac famigeratissimus Joann. ejusdem filius, nec non Helvingus; inter Belgas Lobelius; inter Anglos Turnerus, Parkinsonus, Gerardus, Rajus, Pluknetius, Petiverius, Clariss. Sloane, atque quarumcunque nationum Botanicorum princeps Celeberrimus D. Sherard. Quid plura? Herbariæ Rei Scriptorum nomina, quorum existunt monumenta, octingentesimum numerum excedunt, quos quidem omnes huc afferre, cum nec institutum meum patiatur, nec per tempus liceat, cogor vel invitus prætermittere.*

Enarratis porro Herbariæ Doctrinæ fatis, & Historia, quibus in singulis propemodum Europæ Academiis incrementa suscepit, superest, ut ea Vobis recenseam, quæ ad hujusce Bononiensis Archigymnasii Medici Horti, ejusque Professorum notionem rite percipiendam attinent, quæ quo magis neglecta a scriptoribus inveni, eo curiosius inquirere rationi consentaneum existimavi. Quum vero hæc a suis inde primordiis repetenda sint, in memoriam revocetis velim, quod superius de duobus concivibus nostris *Petro Crescentio, & Luca Ghino* memoravi, quorum prior, ut percepistis, tanquam primus habendus est, qui post barbarorum incursiones aliquod, effatu dignum, de plantis literis mandaverit. Hac de causa quantum hic contulerit primis illis temporibus ad Academiæ Bononiensis gloriam, nec Vos quidem, nec me præterit. Alter vero quantæ æstimationis huic nostræ Patriæ fuerit, quantique Rei Herbariæ emolumenti, a me superius actum est, dum referrem, ipsum extitisse primum, *qui Botanicam Professionem Classicam fecerit, atque Academicos Hortos in Italia fundaverit* (a).

(a) *Monsalb. loc. supracit.*

Hiscæ igitur stantibus, quis non putabit, Bononienses ex pri-



(XIII.)

primis fuisse, qui publicum Medicum Viridarium construxerunt? Proculdubio, qui penitus non ignorat elapsorum temporum Historiam fateri cogitur, Bononien-  
ses, tum de Horti antiquitate, tum de Botanicorum Professorum præstantia posse cum quibuscunque merito disputare. Siquidem, ut ex Historiis hujus Civitatis colligitur, Lucas Ghinus Botanicus creatus fuit Professor in Archigymnasio Bononiensi Anno 1527. ubi postquam publici Professoris munus per viginti annos, hoc est ad 1547. obierit, Pisas ad Simplicium Medicinalium Cathedram evocatus est (a) ibique eodem anno, qui septimus fuit post Patavini Viridarii constructionem, Stirpium publicum Hortum omnium primus fundavit (b). Itaque si concivis noster Ghinus ab anno 1527. Bononiæ Simplicium Lector fuit, eodemque tempore, in Hortis Archigymnasii Bononiensis, & Patavini edocuit Aldrovandum, & Anguillaram, ut testatur Montalbanus (c) conjicere licet, extitisse Bononiense Viridarium antequam ipse Ghinus Bononia Pisas migraret. An vero Bononiensis hic Publicus Hortus exordium habuerit ante annum 1540. quo Patavinus Hortus primum natus est, an post ipsum, affirmare non audeo. Hoc unum veritati simillimum videtur, Lucam Ghinum utpote Vegetabilium studio semper addictissimum, jam inde ab eo tempore, quo munus suum præstare cepit, omnem movisse lapidem, ut virides Plantas discipulis suis publicis impensis ostenderet. Huic nostræ haud levi conjecturæ non parum favere videntur hujus Civitatis antiquitatum præclari collectores Alidosius (d) & Masini (e). Afferunt quippe, hæc Horti areas, quadras, & ferreos clathros hic constructos fuisse jam usque ab anno 1365. Hinc postea nil mirum, si ob hujusmodi Viridarii antiquitatem, & præstantiam de ipso a plurimis scriptoribus, a Ca-

(a) Montalb. Minerv. 149

(b) Castel. Hort. Mess. Epist. ad Lect. 4.

(c) Bot. Bibl. 59.

(d) Rer. notab. Bō. 129.

(e) Bon. Perlus. P. 1. 278.

stel-



(XIV.)

*stello* nempe, *Konichio*, *Amanno*, *Mentzelio*, *Tournefortio*, *Rajo*, ac ceteris honorifica mentio facta est. Relicto porro munere Botanici Professoris a Luca Ghino ipsius locum occupavit ad annum usque 1565. *Cesar Odonus*, qui *volumen Theophrasti de Plantis sententiarum* edidit

(a) *Bon.*  
1561.

(a). Post Odonis obitum hujus Horti, ac Botanicæ Professionis cura optimo jure concredita fuit Celeberrimo Concivi nostro *Ulyssi Aldrovando*, qui eam usque ad annum 1605. quo diem supremum obivit, præclare gessit

(b) *Mafin.*  
*Bon. Perl.*  
p. 1. 278.

(b). Quantum vero Aldrovandus de Re Herbaria totaque Naturali Historia benemeritus fuerit, non est cur multis explicem. Id satis testantur ejus tot erudita vo-

(c) *Bonon.*  
*ab anno*  
1599. ad  
1667.

lumina hæctenus edita, (c) ejusque instructissimum Museum, quod publicis Ædibus adhuc asservatur: declarant multa alia, nempe ultra centum manuscripta ibi-

(d) *Orlan.*  
*Script.*  
*Bonon.*  
265.

dem custodita, (d) quæ ut publicam lucem aliquando videant, toti Literato Orbi est in votis. Verum ut aliquid commemorem, quod Aldrovandi ætate huic Horto ac-

(e) *Alid.*  
*Res No-*  
*tab. Bon.*  
129. *Ma-*  
*fin. P. 1.*  
300.

ciderit, minime reticebo, omnes plantas anno 1587. hic confitas, in aliud ad Urbis mœnia non procul a Divi Stephani porta (e) fuisse translatas. Id autem factum est, quo posset extrui sumptuosa illa Cisterna, quæ in medio hujus areæ conspicua est. Ibidem propterea idem Aldrovandus publicas Herbarum demonstrationes aliquot annos habuit, donec, ut sui & discipulorum commodis consulere, eas omnes hic denuo restituit. Hujus Ichnographia cum omnibus ambulacris, quadris, pulvillis, atque hydrophylaciis ad calcem præsentis commentarioli oculis sistetur vestris, eamque excudendam curavi, ut, ope ipsius, atque Stirpium, quæ hic aluntur, Catalogi aliquando edendi, per numeros illis respondentes, qui in eadem Ichnographia depinguntur, quilibet etiam sine præceptore Stirpium hic cultarum.



cognitionem assequatur. Post Aldrovandi interitum *Joannes Cornelius Uterverius Delpho-Batavus* suffectus fuit non tantum in Profefs. Botanici munus, ac Horti hujusce præfecturam, sed etiam in ejusmet Aldrovandi præceptoris sui Musei custodiam, in qua non parum inclaruit ob posthuma edita volumina ejusdem Aldrovandi, quæ fuere *de Piscibus* (a), *de Quadrupedibus Solidipedibus* (b), & *de Bisulcis* (c). Porro circa annum 1620. extincto Uterverio, ipsius omnia munera, & Profefs. Botanici, & Horti hujus præfecti, & Aldrovandi Musei custodiæ tradita fuerunt *Bartholomæo Ambrosini* in Orbe Literato satis claro ob editam *Panaceam ex herbis, quæ a Sanctis denominantur* (d) uti & volumina *Aldrov. de Quadrup. digitatis* (e) *de Serpentibus, & Draconibus* (f) *de Monstris* (g) nec non, hac ætate, perrarum *Museum Metallicum* (h). Tandem per quadraginta ferme annos, sat recte munere suo expleto, occubuit anno 1657. Ejus locum occupavit eodem anno *Hyacinthus Ambrosini* Bartholomæi frater dignissimus. Hic quantus Rei Herbariæ cultor fuerit palam faciunt ipsius elucubrationes, videlicet *Horti Studioforum Catalogus* editus (i) eodem anno, in quo Botanici munus auspicatus fuit, & elaboratissima ipsius *Phytologia* (k) cujus tantum partem primam edidit, ob mortem, quæ incæptum opus perficere non permisit. Ipso autem tempore, quo præfatus Ambrosinus hæc gessit curas, Bononiæ duo alii Viri in hac re non parum inclaruerunt, *Ovidius* nempe *Montalbanus*, & *Jacobus Zanoni*; primo post Bartholomæi Ambrosini obitum concredita fuit Aldrovandi Musei custodia, in qua maxime emicuit, non tam ob publici juris factam *Dendrologiam* (l) ipsius Aldrovandi, quam ob pererudita sua opera ad quinquaginta circiter jam evulgata (m), inter quæ ad Botanicam spectant *Catalogus*

(a) Bon.  
1613.(b) Bon.  
1616.(c) Bon.  
1621.(d) Bon.  
1630.(e) Bon.  
1637.(f) Bon.  
1640.(g) Bon.  
1642.(h) Bon.  
1648.(i) Bon.  
1657.(k) Bon.  
1666.(l) Bon.  
1667.(m) Orl.  
Script.

Bon. 224.



(XVI.)

(a) Bonon. *gus Plantarum exiccatarum* (a), *Bibliotheca Botanica* (b),  
1624. & *Hortus Botanographicus* (c). Quare jure merito en-  
(b) Bon. cyclopædicus hic Clariss. noster Concivis appellatur [d].  
1657. Interim dum Bartholomæus Ambrosinus Botanicus Pro-  
(c) Bon. fessor esset, ac Horti hujusce præfectus, Zanonus ab an-  
1660. no 1650. ejus custos usque ad annum 1682. quo fatis-  
(d) Bibl. cessit, creatus est. Hic Vir doctissimus hocce Viridarium  
Aprof. 68. rarioribus Plantis abunde instruxit, ut testantur ipsius  
opera, nimirum *nota Stirpium observatarum in itinere per*  
(e) Bon. *Bononienses Alpes instituto publici juris facta* [e], tum  
1652. ipsius *Botanica Historia* [f], cujus inedita pars altera  
(f) Bon. cum nitidissimis iconibus adhuc extat apud perdignos  
1675. ejus nepotes una cum copioso, ornatoque ejusdem Re-  
rum Naturalium Museo. Extincto Hyacintho Ambro-  
sinò ad annum 1665. in Botanico munere, & hujusce  
Horti præfectura subrogatus fuit *Joannes Baptista Capponius* vir omnigena literatura, & præsertim linguarum  
Orientalium instructissimus, quod tot ejus erudita scri-  
(g) Orta. pta luculenter testantur [g]. Hujus quoque curæ tradi-  
Scrip. Bo. ta fuit post Montalbani obitum Musei Aldrovandi cu-  
non. 153. stodia, post quem in eodem munere inclaruerunt *D. Syl-  
vester Bonfiolus*, deinde tot evulgatis scriptis celebratif-  
simus *D. Gulielminus*, denique ad præsens Clariss. *D. Do-  
nellus*. Anno 1676. mortuo Capponio Cl. præcessor meus  
*Lalio Triumfetti* hanc ingressus provinciam, ab eo  
tempore ad elapsum proxime annum, videlicet ultra  
novem lustra tenuit. Hic quantus Vir, tum in hoc Bo-  
tanico munere, tum in Horti hujus præfectura extite-  
rit, non est, Auditores, cur prolixè exponam, cum  
ejus doctrina Vestrum animis, ut mihi persuadeo, ad-  
huc infideat. Memineritis etiam de ejus *Indiculo* trigin-  
ta Plantarum nomina complectente, quas ut novas fra-  
tri suo Joanni Baptistæ anno 1684. communicavit, qui  
eum



(XVII.)

eum postea Indiculum suis junctum *observationibus de Ortu, & Vegetatione Plantarum* (a) typis evulgavit.

(a) Rom.  
1685. p.  
64.

Expositis demum iis omnibus, quæ non parum conferunt ad hujus inclytæ Studiorum Matris, ejusque Archigymnasii, ac Botanici Horti decus, non abs re fore duxi obiter quoque demonstrare, quam falsa sint nonnulla, quæ in hujus commentarioli collectione, dum plurima Botanicorum scripta evolverem, adnotavi. Primum enim apud Dominicum Vignam (b) reperio, Lucam

(b) *Ani-  
mad. in  
Theoph.  
præf. p. 2.*

Ghinum non Bononiensem, sed Senensem civem fuisse.

Quod quidem quam falsum sit, non modo ostendunt concivium nostrorum Historiæ, sed ex ipsis Mathioli Senensis operibus evincitur. Nam in ipsius Epistola nuncupa-

(c) p. m.  
118.

toria, ut in altera libri tertii suarum epistolarum (c) cui-

dam Georgio Mario conscripta liquet, Lucam Ghinum Bononiensem, non autem Senensem fuisse, quanquam

minime sit inficiandum, eundem natales suos Foro Cornelii habuisse, dein inter cives Bononienses receptum,

(d) *Mi-  
nervalia*  
149.

ut testatur Montalbanus (d). Porro longe magis a veritate abhorret id quod scriptis mandavit de Ulyssæ Aldro-

(e) *Lindt.  
renov.*  
1047.

vando Merklinus (e) nempe ipsum *Aldrovandum propter*

*ingentes sumptus factos in exculpendis iconibus suorum ope-*

*rum, ad extremam paupertatem redactum, visuque orba-*

*tum, in Xenodochio Bononiensi obiisse.* Hunc ego falsum

rumorem plurimis argumentis refellere superfluum duco. Nam in primis non ne Vos omnes perspectum habe-

tis quanto amore, omni tempore, Amplissimus Senatus Bononiensis, quantoque studio quoscunque literatos Vi-

(f) *Bon.  
edit.*  
1606.

ros amplectatur? Non ne testis est ipsa Aldrovandi conjux, quæ anno 1606. post dilectissimi Viri mortem adhuc mœstissima, proprio ære typis evulgavit ejus volumen, de Crustaceis (f), & in nuncupatoria Epistola Nobilissimi, & Excelsi Senatus clientelam, summamque gratitudi-

nem



(XVIII.)

nem disertis verbis declaravit: *Vos enim* [ sic ipsa Senatum alloquitur ] *cum vires mei Conjugis tot impensis, ac sumptibus plane essent impares, illum præ ceteris civibus, omni semper favore, honoribus, atque suppetiis, pro Vestra singulari benevolentia, fovistis: Quæ verba quemadmodum apud me, Vosque omnes Aldrovandi Concives ad falsitatis coarguendum præfatum Merklinum maxime valent, ita plurimum quoque valuerunt apud Clariss. Garidellum (a), qui in recensione scriptorum suæ Plantarum Provinciæ Historiæ præfixa, quatuor ab hinc annis Gallico sermone editæ, affirmat, se, quod olim audiverat de Aldrovandi nostri egestate, nunquam fide dignum existimasse. Re enim vera, quis unquam credet, Aldrovandum illum Patritium Bononiensem, Publicum Archigymnasii Professore, Doctorem Collegiatum, Nobilissimi Senatoris Comitæ Pompei Aldrovandi consanguineum (b) a Senatu ipso, imo ab ipsa Nobilissima Domo sua fuisse derelictum? Verum procul hæc figmenta, & perpetuo involvantur silentio quæcunque de Ulysses illo Aldrovando *Naturæ Miraculo*, ut Anguisolæ verbis utar (c) Viro nempe omni immortalitate dignissimo nimis leviter, & a veritate aliena præfatus auctor memoravit.*

Atque hæc mihi erant dicenda, cum ad Patriam Gloriam duorum Concivium Ghini, & Aldrovandi a falsis assertionibus vindicandam, tum ad augendam Bononiensis Horti, ejusque Professorum Historiam. Hactenus enim probavimus, magnam Academia Bononiensi laudem tribuendam, quod *Crescentium* habuerit, primum nempe, qui in Europa de plantis aliquid ediderit; quod deinde in primis numerare possit *Lucam Ghinum*, qui Cathedræ Simplicium Medicinalium in Archigymnasio, & Horti hujus Botanici promotor fuit; qui deinde Pisas petiit, ibi-

(a) *Hist. des Plât. XLVI.*

(b) *Aldrovand. Ornith. T. I. Bon. edit. 1681. p. 218.*

(c) *Comp. Simp. Medic. 18.*



ibique primo publicum Botanicum Hortum constituit; qui fuit Ulyssis Aldrovandi Bononienſis, Anguillaræ tertii Patavini Profeſſoris, & Cæſalpini præceptor; qui poſt hujus mortem Piſis Botanicam docuit: has, inquam, laudes in noſtram Academiam conferendas probavimus, tum præterea has alias, Celeberr. nempe *Joann. Bauhinum* fuiſſe Aldrovandi noſtri diſcipulum (a) uti ejusdem alumni fuere *Anguiſola* (b), & *VVorſtius* in perilluſtri Academia Lugduno-Batava Rei Herbariæ Profeſſor; denique eandem noſtram Academiam *D. Joann. Baptiſtam Triumfetti* ad Univerſitatem Sapientiæ Romanæ Botanicum miſiſſe, præter eos, quos habuit in proprio Archilyceo magiſtros, *Ghinum*, puta, *Odonum*, *Aldrovandum*, *Uterverium*, *Fratres Bartholomæum*, ac *Hyacinthum Ambroſini*, *Capponium*, & *Lelium Triumfetti*; quorum laboribus hic Hortus ſummum omni tempore honorem eſt conſecutus, de quo plurimi honorifice mentionem fecerunt, quique, quantum ad antiquitatis præſtantiam, jure merito cum quoque alio eſt comparandus.

(a) *Joann. Bauh. de Pl. a Sã. etis denomin. 12.*  
(b) *Angu. Simpl. comp. 18.*

Quis igitur ex vobis de tot noſtrorum Concivium præſtantia, de hujusce Archilycei Medici Horti antiquitate, nec non de Ampliſſimi Senatus in quovis Literarum genere, amore, patrocinio, atque munificentia ſecum cogitans, ſummo ſtudii deſiderio, atque jucunditate non afficiatur? Verum, quo Vos omnes lætiores intueor, eo majori premor ſollicitudine, dum tot virorum, qui me in hoc officio præceſſerunt ſummæ laudes meæ me tenuitatis admonent ad hanc provinciam pro Veſtris meritis, pro Rei dignitate, pro Excelſi Senatus magnitudine obeundam. Quod itaque mearum virium imbecillitas non perficiet, id rependet ſaltem animi promptitudo, atque deſiderium, quo pro decora hujus Viridarii

con-



conservatione, atque incremento omni conatu contendam; rependet eximia liberalitas omnium Botanices Professorum non duntaxat nostræ Italiæ, sed Hollandiæ, Angliæ, Galliæ, & Germaniæ, qui omnes ob eam, quæ inter nos intercedit officiosam vicissitudinem, & Semina, & Plantas exoticas undique certatim promittunt, pro hujusmet Horti ampliacione; rependet Nobilissimus, atque Excelsus Senatus, uti Illustrissimi, & Excellentissimi Doctores Collegiati, ac Excelsi Patriæ Patres Syndici, Assumpti Bononiensis magni Vectigalis, nec non hujusce Publici Viridarii Moderatores Amplissimi, æque, ac Vigilantissimi, a quorum sedulitate, atque prudentia omnia ea subsidia mihi polliceor, quæ ad mea adimplenda vota requiruntur, rependet denique, Auditores, eximia Vestra humanitas, qua sicuti hucusque prolixam, inconditamque dictionem meam patienter audivistis, ita est cur sperem, in posterum quæque mea in his studiis conamina æquo animo toleraturos.

*F I N I S.*



PLANTARUM  
GENERA

A

BOTANICIS INSTITUTA

JUXTA

TOURNEFORTII METHODUM

Ad proprias Classes relata.








# BOTANICES<sup>3</sup>

## Studio addictis.

 Uantum Rei Herbariæ studium profecerit, quantumque incrementi, ad hanc usque ætatem, cæperit, quilibet haud difficulter ex hoc Generum Plantarum nostro Indice, unico ferme oculorum obtutu, assequetur. In hoc enim enumerantur præter septingenta ferme Stirpium Genera a Clarissimo Tournefortio characteristicis notis illustrata, plurima alia a variis Botanicis constituta, post editam summi illius Viri egregiam Rei Herbariæ Institutionem ad cuius quidem leges Indicem hunc quem Vobis, Solertissimi Botanices Studiosi, modo exhibeo, ut redigerem pro virili elaboravi. Hujusmodi vero Index, siquidem totam exhibet materiam, in qua versatur Herbarum studium, ita quin emolumento sit futurus iis præsertim, qui accedere solent ad Plantarum demonstrationes, quæ quotannis habentur in Bononiensi Publico Horto, haud dubitamus. Etenim ex his Generum Classibus unusquisque non tantum Stirpium summas notas characteristicas a florum structura petitas, quas in eodem Horto demonstrabimus, percipiet, verum etiam tum qualia horum Generum Plantarum rem Medicam facientibus opem supeditent, tum apud quos scriptores singulorum generum variæ species sint descriptæ; quod quidem ex asteriscis, & numeris iis præfixis percommode dignoscetur. Generum porro nomina, quæ nulla scriptorum nota obsignata cernuntur, ea sunt, quæ a nobis tanquam distincta Genera indicabuntur, non quod re vera chara-



4  
ceteris notis a ceteris diversis gaudeant, sed quia, cum jam invaluerit in officinis consuetudo hujusmodi nominibus ipsa distinguendi, oportuit super hac re a Tournefortii sententia paulisper discedere. Hic siquidem hasce plantas ad alia officinalium genera referre consultum putavit: Hederam, exempli causa, terrestrem appellavit Calamintham, Dictamnus Creticus, Origanum, Scordium Chamædryum, & hujusmodi plura, quæ etsi ob ipsarum notas específicas ita jure merito fuerint vocatæ, nihilominus, cum id negotium facessere semper nobis visum fuerit iis maxime, qui cum Medicæ tum Pharmaceuticæ arti operam navant, indigentque stirpes dignoscere nominibus per quæ a scriptoribus designantur, non multum a ratione alienum putavimus, ab ejusdem Clarissimi Viri institutis Generibus nonnullas sejungere ex illis, quæ in usum magis recipiuntur. Quod eo libentius fecimus, quo hoc peragendo nec fecimus contra Botanicorum regulas, nec contra ipsum Tournefortium, qui ex Meo, Arundine, Napo, ac ceteris distincta constituit Genera, quamvis iis esse easdem específicas notas Fœniculi, Graminis, Rapæ, ac ceterarum, ipse fassus fuerit. Hocce igitur tenui conatu interim fruimini, Botanices Tyrones, nostrisque Plantarum demonstrationibus interesse non pigeat; cum ex ipsis, quali quantoque præterea usu futurus sit hicce Generum Index, tum Vestro, tum nostro etiam conscriptus commodo, in posterum Vos ipsos judicaturos arbitremur.



# NOTÆ COMPENDIARIÆ

Ita intelligi debent.

- A. R. P. *Academiae Regiæ Parisiensis Memoriae, & Commentaria, Parisiis quotannis edita in 4. Gallico sermone.*
- B. *Hermanni Boerhaave Index alter Plantarum Horti Lugduno-Batavi, cujus extat Pars prima, & secunda, Lugd. Batav. 1720. in 4.*
- D. *Job. Jac. Dillenii Appendix ad Catalogum Plantarum sponte circa Gissam nascentium. Francofurti 1719. in 12.*
- N. *Nobis in Prodromo Catalogi stirpium Agri Bonon. Bononiæ 1719. in 4.*
- Pet. *Petri Petit Epistolæ Gallico sermone editæ. Namurci 1710. in 4.*
- P. *Caroli Plumier Nova Plantarum Americanarum Genera. Parisiis 1703. in 4.*
- Pont. Anth. *Julii Pontederæ Anthologia, Patavii 1720. in 4.*
- Pont. Diss. *Ejusdem Dissertationes Botanicae, ibidem, Anno eodem, eademque forma.*
- Pont. Epist. *Ejusdem Epistola una cum Compendio Tabularum Botanicarum. Patavii 1718. in 4.*
- Rupp. *Henr. Bernh. Ruppilii Flora Jenensis, Francofurti 1718. in 12.*
- Sch. *Joannis Scheuchzeri Agrostographia. Tiguri 1719. in 4.*
- T. *Josephi Pitton Tournefort Institutiones Rei Herbariæ. Parisiis 1720. in 4.*
- T. App. *Ejusdem Appendix ad Inst. Rei Herb. ibidem.*
- T. C. *Ejusdem Corollarium Inst. Rei Herb. ibidem 1703. in 4.*
- V. *Sebastiani Vaillant Sermo de structura Florum, Lugd. Batav. 1718. in 4.*

*Hic Asteriscus \* præfigitur iis Plantarum Generibus, quæ ad medicos usus referri solent.*

PLAN:



# 6 PLANTARUM GENERA

A Botanicis constituta hactenus

*Juxta TOURNEFORTII Methodum ad proprias  
Classes relata.*

## CLASSIS I.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore monopetalo Cam-  
paniformi.*

#### GENUS.

- |                               |                               |
|-------------------------------|-------------------------------|
| * 1 Mandragora T. 76.         | * 20 Lathyris.                |
| * 2 Belladonna T. 77.         | * 21 Euphorbium B. 253.       |
| * 3 Lilium convallium T. 77.  | 22 Tithymaloides T. App. 654. |
| * 4 Polygonatum T. 78.        | 23 Glaux T. 88.               |
| 5 Linophyllum Pont. Anth.     | 24 Hottonia B. 206.           |
| 261.                          | * 25 Oxys T. 88.              |
| 6 Sherardia Pont. Ep. xiv.    | * 26 Rhabarbarum Moscov.      |
| 7 Jasminoides A.R.P. 1711.    | T. 89.                        |
| D. 159.                       | * 27 Cotyledon T. 90.         |
| 8 Passarina Pont. Anth. 264.  | * 28 Apocynum T. 91.          |
| * 9 Ruscus T. 79.             | * 29 Periploca T. 93.         |
| * 10 Laurus Alexandrina.      | * 30 Asclepias T. 93.         |
| * 11 Hippoglossum.            | * 31 Malva T. 94.             |
| * 12 Cerinthe T. 79.          | * 32 Althæa T. 97.            |
| 13 Cerinthoides B. 196.       | * 33 Alcea T. 97.             |
| * 14 Gentiana T. 80.          | 34 Lavatera A.R.P. 1706. 86.  |
| 15 Hydrophyllon T. 81.        | D. 155.                       |
| * 16 Soldanella alpina T. 82. | 35 Malacoides T. 98.          |
| * 17 Soldanella maritima.     | * 36 Abutilon T. 99.          |
| * 18 Convolvulus T. 82.       | 37 Ketmia T. 99.              |
| * 19 Tithymalus T. 85.        | * 38 Xylon T. 101.            |
|                               | * 39 Bryonia T. 102.          |
|                               | * 40 Tamnus T. 102.           |
|                               | 41 Sicyoides T. 103.          |
|                               | * 42 Momordica T. 103.        |
|                               | 43 Luffa A.R.P. 1706. 84.     |
|                               | D. 156.                       |
|                               | * 44 Cucumis T. 104.          |
|                               | 45 Ela-                       |



- \* 45 Elaterium B. 2. 77.
- \* 46 Melo T. 104.
- \* 47 Pepo T. 105.
- \* 48 Melopepo T. 106.
- \* 49 Anguria T. 106.
- \* 50 Cucurbita T. 107.
- \* 51 Colocynthis T. 107.
- \* 52 Campanula T. 108.
- \* 53 Rapunculus T. 113.
- \* 54 Rubia T. 113.
- \* 55 Aparine T. 114.
- \* 56 Gallium T. 114.
- 57 Mollugo B. 148.
- \* 58 Cruciata T. 115.
- \* 59 Asperula B. 149.
- 60 Valantia A.R.P. 1705. 311.  
D. 147.
- \* 61 Chamælea T. App. 651.
- \* 62 Cuscuta T. App. 652.
- 63 Melocactus T. App. 653.
- 64 Genipa T. App. 658.
- 65 Manihot T. App. 658.
- 66 Hypocistis T. C. 46.
- 67 Ficoides A.R.P. 1705. 238.  
Mesembryanthemum  
D. 148.
- 68 Borbonia P. 3.
- 69 Pittonia P. 5.
- 70 Brossæa P. 5.
- 71 Ximenia P. 6.
- 72 Hernandia P. 6.
- 73 Pisonia P. 7.
- 74 Marcgravia P. 7.
- 75 Coa P. 8.
- 76 Eresia P. 8.
- 77 Dioscorea P. 9.
- 78 Plinia P. 9.
- 79 Cainito P. 9.
- 80 Caraguata P. 10.
- 81 Lonicera P. 17.
- 82 Sloana P. 48.

## 7 CLASSIS II.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore monopetalo Infundibuliformi, & Rotato.*

- 83 Quamoclit T. 116.
- \* 84 Menyanthes T. 117.
- \* 85 Nicotiana T. 117.
- \* 86 Hyoscyamus T. 117.
- \* 87 Stramonium T. 118.
- \* 88 Pervinca T. 119.
- \* 89 Auricula Urvi T. 120.
- \* 90 Cortusa B. 206.
- \* 91 Centaurium minus T. 122.
- \* 92 Androsace T. 123.
- \* 93 Primulaveris T. 124.
- \* 94 Plantago T. 126.
- 95 Plantaginella D. 113.
- \* 96 Coronopus T. 128.
- \* 97 Psyllium T. 128.
- 98 Jalapa T. 129.
- 99 Rubeola T. 130.
- 100 Sherardia D. 96.
- 101 Trachelium T. 130.
- \* 102 Valeriana T. 131.
- 103 Ocimastrum Pont. Anth.  
246.
- \* 104 Valerianella T. 132.
- 105 Tournefortia Pôt. Epist. xi.
- 106 Boheraavia V. 51.
- \* 107 Borrigo T. 133.
- 108 Borraginoides B. 188.
- \* 109 Buglossum T. 133.
- \* 110 Anchusa.
- 111 Asperugo T. 135.
- \* 112 Echium T. 135.
- 113 Echioides T. C. 46.
- \* 114 Pulmonaria T. 136.
- \* 115 Lithospermum T. 137.
- 116 Myofotis D. 99.



- \*117 Symphytum T. 138.
- \*118 Heliotropium T. 138.
- \*119 Cynoglossum T. 139.
- 120 Omphalodes T. 140.
- \*121 Plumbago T. 140.
- 122 Centunculus D. 111.
- 123 Diervilla A.R.P. 1706.85.  
D. 154.
- 124 Ananas T. App. 653.
- 125 Ahovai T. App. 657.
- 126 Acajou T. App. 658.
- 127 Plumeria T. App. 659.
- \*128 Lyfimachia T. 141.
- \*129 Nummularia B. 203.
- \*130 Anagallis T. 142.
- \*131 Samolus T. 143.
- \*132 Veronica T. 143.
- \*133 Chrysosplenium T. 146.
- 134 Polemonium T. 146.
- \*135 Verbasum T. 146.
- \*136 Blattaria T. 147.
- 137 Trientalis Rupp. 20.
- \*138 Solanum T. 148.
- \*139 Lycopersicon T. 150.
- \*140 Alkekengi T. 150.
- \*141 Melongena T. 151.
- \*142 Capsicum T. 152.
- 143 Nymphoides T. 153.
- \*144 Cyclamen T. 154.
- 145 Moschatellina T. 156.
- \*146 Ebulus Pont. Anth. 270.
- \*147 Pimpinella T. 156.
- 148 Samoloides B. 2. 265.
- 149 Polygonoides T. C. 47.
- 150 Karatas P. 10.
- 151 Arapabaca P. 10.
- 152 Rojoc P. 11.
- 153 Valdia P. 11.
- 154 Ruellia P. 12.
- 155 Brunfelsia P. 12.
- 156 Inga P. 13.

- 157 Mangles P. 13.
- 158 Cordia P. 13.
- 159 Tragia P. 14.
- 160 Fuchsia P. 14.
- 161 Rondeletia P. 15.
- 162 Turnera P. 15.
- 163 Mathiola P. 16.
- 164 Maranta P. 16.
- 165 Dalechampia P. 17.
- 166 Tabernamontana P. 18.
- 167 Cameraria P. 18.
- 168 Rauwolfia P. 19.
- 169 Bellonia P. 19.
- 170 Nhandiroba P. 20.
- 171 Dodonæa P. 20.
- 172 Clusia P. 20.

### CLASSIS III.

#### HERBÆ ET SUFFRUTICES

##### *Flore monopetalo Anomalo.*

- \*173 Arum T. 158.
- 174 Arioides B. 2. 74.
- 175 Colocasia B. 2. 73.
- \*176 Dracunculus T. 160.
- \*177 Arisarum T. 161.
- \*178 Aristolochia T. 162.
- 179 Myosuron D. 106. B. 2. 102.
- 180 Rapuntium T. 163.
- 181 Bignonia T. 164.
- \*182 Digitalis T. 165.
- \*183 Sefamum B. 3. 18.
- \*184 Gratiola.
- \*185 Scrophularia T. 166.
- \*186 Pinguicula T. 167.
- \*187 Antirrhinum T. 167.
- \*188 Linaria T. 168.
- \*189 Cymbalaria.
- \*190 Elatine D. 116.



- 191 Asarina T. 171.  
 192 Pedicularis T. 171.  
 193 Crista Galli D. 117.  
 194 Odontites D. 117.  
 195 Melampyrum T. 173.  
 196 Triphylloides Pont. 241.  
 \*197 Euphrasia T. 174.  
 198 Sherardia V. 47.  
 \*199 Polygala T. 174.  
 200 Ageratum T. App. 651.  
 201 Adhatoda T. 175.  
 202 Orobanche T. 175.  
 203 Anblatum T. C. 48.  
 \*204 Acanthus T. 176.  
 205 Coris T. App. 652.  
 206 Clandestina T. App. 652.  
 207 Phelypæa T. C. 47.  
 208 Dodartia T. C. 47.  
 209 Morina T. C. 48.  
 210 Elephas T. C. 48.  
 211 Cameraria D. 114.  
 212 Lentibularia D. 115.  
 213 Chelone A. R. P. 1706. 85.  
     D. 157.  
 214 Lobelia P. 21.  
 215 Penæa P. 22.  
 216 Cujete P. 23.  
 217 Isora P. 24.  
 218 Alpina P. 26.  
 219 Gesnera P. 27.  
 220 Columnea P. 28.  
 221 Cæsalpina P. 28.  
 222 Besleria P. 29.  
 223 Dorstenia P. 29.  
 224 Koddapail P. 30.  
 225 Castorea P. 30.  
 226 Gerardia P. 30.  
 227 Barleria P. 31.  
 228 Camara P. 31.  
 229 Bontia P. 32.  
 230 Cornutia P. 32.

## 9 CLASSIS IV.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

#### *Flore monopetalo Labiato.*

- \*231 Phlomis T. 177.  
 \*232 Horninum T. 178.  
 \*233 Sclarea T. 179.  
 \*234 Aethiopis.  
 \*235 Salvia T. 180.  
 236 Dracocephalon T. 181.  
 \*237 Cassida T. 181.  
 \*238 Tertianaria.  
 \*239 Brunella T. 182.  
 \*240 Lamium T. 183.  
 241 Moldavica T. 184.  
 \*242 Ballote T. 184.  
 \*243 Galeopsis T. 185.  
 244 Galeobdolon D. 103.  
 \*245 Stachys T. 186.  
 \*246 Cardiaca T. 186.  
 247 Leonurus T. 187.  
 248 Molucca T. 187.  
 249 Pseudodictamnus T. 188.  
 \*250 Mentha T. 188.  
 \*251 Pulegium B. 186.  
 252 Marrubiastrum T. 190.  
 \*253 Lycopus T. 190.  
 254 Ruyschiana B. 172.  
 255 Sideritis T. 191.  
 \*256 Tetrahit D. 103.  
 \*257 Marrubium T. 192.  
 \*258 Melissa T. 193.  
 \*259 Calamintha T. 193.  
 \*260 Hedera terrestris.  
 \*261 Clinopodium T. 194.  
 262 Acinos D. 104. B. 176.  
 \*263 Rosmarinus T. 195.  
 \*264 Thymus T. 196.  
 \*265 Serpillum T. 196.  
 \*266 Satureja T. 197.



- 267 Thymbra T. 197.  
 268 Mastichina B. 156.  
 \*269 Lavandula T. 198.  
 \*270 Origanum T. 198.  
 \*271 Dictamnus B. 178.  
 \*272 Majorana T. 199.  
 \*273 Verbena T. 200.  
 \*274 Hyssopus T. 200.  
 \*275 Stoechas T. 201.  
 \*276 Cataria T. 202.  
 \*277 Betonica T. 202.  
 278 Alopecuros Pont. Diff. 252.  
 \*279 Ocimum T. 203.  
 \*280 Chamædrys T. 204.  
 \*281 Scordium B. 183.  
 \*282 Scorodonia.  
 \*283 Marum B. 182.  
 284 Iva D. 102.  
 \*285 Polium T. 206.  
 \*286 Teucrium T. 207.  
 \*287 Chamæpitys T. 208.  
 \*288 Bugula T. 208.

## CLASSIS V.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore polypetalo Cruciformi.*

- 289 Jonthlaspi T. 210.  
 \*290 Rapisstrum T. 210.  
 291 Myagrum T. 211.  
 \*292 Isatis T. 211.  
 293 Crambe T. 211.  
 \*294 Thlaspi T. 212.  
 \*295 Iberis D. 123.  
 \*296 Nasturtium T. 213.  
 297 Thlaspidium T. 214.  
 \*298 Cochlearia T. 215.  
 \*299 Armoracia.  
 \*300 Lepidium T. 215.

- \*301 Arabis.  
 \*302 Bursa Pastoris T. 216.  
 303 Alysson T. 216.  
 304 Draba D. 122.  
 305 Alyssoides T. 218.  
 \*306 Lunaria T. 218.  
 \*307 Brassica T. 219.  
 \*308 Leucojum T. 220.  
 \*309 Hesperis T. 222.  
 \*310 Alliaria.  
 311 Turritis T. 223.  
 \*312 Cardamine T. 224.  
 \*313 Dentaria T. 225.  
 \*314 Sisymbrium T. 225.  
 \*315 Barbarea.  
 \*316 Sophia.  
 317 Radicula D. 121.  
 \*318 Eruca T. 226.  
 \*319 Sinapi T. 227.  
 \*320 Erysimum T. 228.  
 \*321 Rapa T. 228.  
 \*322 Napus T. 229.  
 \*323 Raphanus T. 229.  
 324 Raphanistrum T. 230.  
 325 Cakile T. C. 49.  
 326 Hypecoum T. 230.  
 \*327 Chelidonium T. 231.  
 328 Sinapistrum T. 231.  
 \*329 Epimedium T. 232.  
 330 Erucago T. 232.  
 \*331 Potamogeton T. 232.  
 \*332 Herba Paris T. 233.  
 333 Vesicaria T. C. 49.  
 334 Petiveria P. 50.

## CLASSIS VI.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore polypetalo Rosaceo.*

- \*335 Amaranthus T. 234.



- \*336 Portulaca T. 236.
- \*337 Papaver T. 237.
- 338 Argemone T. 239.
- 339 Anapodophyllon T. 239.
- \*340 Opuntia T. 239.
- 341 Granadilla T. 240.
- 342 Murucuja T. 241.
- 343 Mitella T. 241.
- \*344 Alfine T. 243.
- 345 Alfinella D. 124.
- 346 Alfinastrum T. 244.
- 347 Myosotis T. 244.
- 348 Holosteum D. 130.
- 349 Spergula D. 131.
- \*350 Ros Solis T. 245.
- \*351 Parnassia T. 246.
- 352 Juncus T. 246.
- 353 Juncoides D. 166.
- \*354 Kali T. 247.
- \*355 Tribuloides T. App. 655.
- 356 Echinophora T. App. 656.
- \*357 Telephium T. 248.
- \*358 Helianthemum T. 248.
- \*359 Androsæmum T. 251.
- 360 Oxycoccus T. App. 655.
- 361 Geum T. 251.
- 362 Saxifraga T. 252.
- \*363 Salicaria T. 253.
- 364 Portula D. 133.
- 365 Glaucium T. 254.
- \*366 Hypericum T. 254.
- \*367 Ascyrum T. 256.
- 368 Hermania T. App. 656.
- \*369 Pyrola T. 256.
- 370 Radiola D. 126.
- 371 Hypopitys D. 134. Oro-  
bachnoides A. R. P.  
1706.
- 372 Damasonium T. 256.
- \*373 Ruta T. 257.
- \*374 Harmala T. 257.

- \*375 Nigella T. 258.
- 376 Garidella T. App. 655.
- 377 Fabago T. 258.
- 378 Corchorus T. 259.
- 379 Cistus T. 259.
- \*380 Nymphæa T. 260.
- 381 Morsus Ranæ A. R. P. 1705  
237. Stratiotes D. 149.
- \*382 Aloides B. 2. 132.
- 383 Pentapterophyllon D. 125.
- 384 Telephioides T. C. 50.
- 385 Nelumbo T. 261.
- \*386 Capparis T. 261.
- \*387 Sedum T. 262.
- \*388 Cepæa.
- \*389 Anacampteros T. 264.
- \*390 Rhodia Radix.
- \*391 Ulmaria T. 265.
- \*392 Barba Capræ T. 265.
- 393 Fagonia T. 265.
- \*394 Tribulus T. 265.
- 395 Juncago T. 266.
- \*396 Geranium T. 266.
- \*397 Thalictrum T. 270.
- \*398 Butomus T. 271.
- \*399 Helleborus T. 271.
- \*400 Veratrum T. 272.
- 401 Populago T. 273.
- \*402 Pæonia T. 273.
- \*403 Anemone T. 275.
- 404 Anemonoides D. 107. B. 36
- 405 Anemone - Ranunculus  
D. 107.
- \*406 Pulsatilla T. 284.
- \*407 Ranunculus T. 285.
- 408 Adonis D. 109. B. 35.
- \*409 Chelidonium minus B. 29.  
Ficaria D. 108.
- \*410 Hepatica trifolia B. 29.  
D. 108.
- 411 Plantago aquatica B. 45.  
Alif.



- Alifina D. 105.  
 412 Sagitta D. 104. B. 45.  
 \*413 Filipendula T. 293.  
 \*414 Clematitis T. 293.  
 415 Viticella D. 165.  
 \*416 Caryophyllata T. 294.  
 \*417 Fragaria T. 295.  
 \*418 Fragaria sterilis B. 42. Comaroides Pont. Anth. 289.  
 \*419 Quinquefolium T. 296.  
 \*420 Tormentilla T. 298.  
 421 Pentaphylloides T. 298.  
 \*422 Potentilla.  
 423 Corrigiola D. 169.  
 424 Polygonifolia D. 95.  
 425 Corispermum A. R. P. 1712 187. D. 160.  
 426 Christophoriana T. 299.  
 427 Phytolacca T. 299.  
 428 Aralia T. 300.  
 429 Araliastrum V. 41.  
 \*430 Asparagus T. 300.  
 \*431 Smilax T. App. 654.  
 \*432 Unifolium D. 138.  
 433 Menispermum A. R. P. 1705. 237. D. 150.  
 434 Cuminoides T. 300.  
 435 Circæa T. 301.  
 \*436 Agrimonia T. 301.  
 437 Agrimonoides T. 301.  
 438 Onagra T. 302.  
 439 Chamænerion T. 302.  
 440 Ricinoides T. App. 655.  
 \*441 Leontopetalon T. C. 49.  
 442 Solanoides A. R. P. 1706. 87. D. 153.  
 443 Sarracena T. App. 657.  
 444 Caapeba P. 33.  
 445 Jan - Raja P. 33.  
 446 Cururu P. 34.  
 447 Seriania P. 34.

- 448 Pereskia P. 35.  
 449 Bocconia P. 35.  
 450 Guazuma P. 36.  
 451 Morifona P. 36.  
 452 Suriana P. 37.  
 453 Renalmia P. 37.  
 454 Zanonía P. 38.  
 455 Magnolia P. 38.  
 456 Calaba P. 39.  
 457 Breynia P. 39.  
 458 Triumphetta P. 40.  
 459 Mentzelia P. 40.  
 460 Muntingia P. 41.  
 461 Jabotapita P. 41.  
 462 Ceiba P. 42.  
 463 Oldendlandia P. 42.  
 464 Guanabanus P. 42.  
 465 Sapota P. 43.  
 466 Icaco P. 43.  
 467 Mamei P. 44.  
 468 Monbin P. 44.  
 469 Persea P. 44.  
 470 Cupania P. 45.  
 471 Varrheedia P. 45.  
 472 Malpighia P. 46.  
 473 Bromelia P. 46.  
 474 Pluknetia P. 47.  
 475 Rivina P. 47.

---

## CLASSIS VII.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore polypetalo Rosaceo  
 Umbellato.*

- \*476 Ammi T. 304.  
 477 Falcaria D. 98.  
 \*478 Apium T. 305.  
 \*479 Anisum.  
 \*480 Cicuta T. 306.



- \*481 Carvi T. 306.
- \*482 Phellandrium T. 306.
- \*483 Bulbocastanum T. 307.
- \*484 Daucus T. 307.
- \*485 Sium T. 308.
- \*486 Sifon.
- \*487 Sifarum T. 308.
- \*488 Tragoselinum T. 309.
- \*489 Bupleurum T. 309.
- \*490 Perfoliata B. 72.
- 491 Bupleuroides B. 71.
- \*492 Foeniculum T. 311.
- \*493 Visnaga B. 49.
- 494 Ammoides B. 49.
- \*495 Cuminum B. 49.
- 496 Sefeli B. 50.
- 497 Silaum B. 51.
- \*498 Meum T. 312.
- 499 Oenanthe T. 312.
- \*500 Podagraria D. 99.
- 501 Astringia T. 314.
- \*502 Chærophylum T. 314.
- \*503 Myrrhis T. 315.
- \*504 Smyrnum T. 315.
- \*505 Coriandrum T. 316.
- \*506 Imperatoria T. 316.
- \*507 Angelica B. 53.
- \*508 Crithmum T. 317.
- \*509 Anethum T. 317.
- \*510 Peucedanum T. 318.
- \*511 Oreoselinum T. 318.
- \*512 Thysselinum T. 319.
- \*513 Pastinaca T. 319.
- \*514 Sphondylium T. 319.
- \*515 Tordylium T. 320.
- \*516 Ferula T. 321.
- \*517 Thapsia T. 321.
- 518 Gingidiū Pont. Anth. 297.
- 519 Cicutaria T. 322.
- \*520 Caucalis T. 323.
- \*521 Ligusticum T. 323.

- 522 Siler B. 52.
- 523 Laserpitium T. 324.
- 524 Cachrys T. 325.
- \*525 Scandix T. 326.
- \*526 Sanicula T. 326.
- \*527 Eryngium T. 327.
- 528 Hydrocotyle T. 328.

---

## CLASSIS VIII.

### HERBÆ ET FUFRUTICES

*Flore polypetalo Caryophylleo.*

- \*529 Caryophyllus T. 329.
- \*530 Lychnis T. 333.
- \*531 Saponaria.
- 532 Cucubalus T. 339.
- \*533 Linum T. 339.
- 534 Statice T. 341.
- \*535 Limonium T. 341.

---

## CLASSIS IX.

### HERBÆ ET SUFRUTICES

*Flore Liliaceo in aliquibus  
monopetalo, in aliis  
polypetalo.*

*Flore Monopetalo:*

- \*536 Asphodelus T. 343.
- 537 Lilio - Asphodelus T. 344.
- \*538 Hyacinthus T. 345.
- 539 Hyacinthus tuberosus B. 2.
- 114.
- \*540 Muscari T. 347.
- 541 Colchicum T. 348.
- \*542 Crocus T. 350.
- \*543 Narcissus T. 353.
- 544 Hæmanthus T. App. 657.



- 545 Bulbocodium T. C. 50.  
 \*546 Iris T. 358.  
 \*547 Xyris.  
 548 Xiphion T. 362.  
 549 Hermodactylus T. C. 50.  
 550 Sisyrinchium T. 365.  
 \*551 Gladiolus T. 365.  
 \*552 Aloe T. 366.  
 553 Yuca D. 111. B. 2. 132.  
     Pont. Anth. 294.  
 554 Cannacorus T. 367.  
 \*555 Galanga B. 2. 128.  
 556 Bihai P. 50.
- Flore polypetalo.*
- 557 Ephemeron T. 367.  
 558 Commelina P. 48.  
 \*559 Phalangium T. 368.  
 560 Liliastrum T. 369.  
 \*561 Lilium T. 369.  
 562 Lilio-Hyacinthus T. 371.  
 563 Corona Imperialis T. 372.  
 564 Tulipa T. 373.  
 565 Fritillaria T. 376.  
 566 Lilio-Fritillaria B. 2. 141.  
 567 Dens Canis T. 378.  
 \*568 Ornithogalum T. 378.  
 569 Stellaris D. 110. Hyacin-  
     thus stellatus B. 2. 116.  
 \*570 Scilla B. 2. 143.  
 \*571 Porrum T. 382.  
 \*572 Cepa T. 382.  
 \*573 Allium T. 383.  
 \*574 Moly B. 2. 146.  
 575 Lilio-Narcissus T. 385.  
 576 Narcisso-Leucojum T. 387.  
 577 Bermudiana T. 387.  
 578 Aphyllanthes T. App. 657.  
 \*579 Cardamomum B. 2. 128.  
 \*580 Zingiber B. 2. 128.

## CLASSIS X.

## HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore polypetalo Papilionacco.*

- \*581 Glycyrrhiza T. 389.  
 \*582 Cicer T. 389.  
 \*583 Lens T. 390.  
 \*584 Onobrychis T. 390.  
 \*585 Vulneraria T. 391.  
 586 Dorycnium T. 391.  
 \*587 Faba T. 391.  
 \*588 Lupinus T. 392.  
 589 Orobus T. 393.  
 \*590 Pisum T. 394.  
 \*591 Lathyrus T. 394.  
 592 Clymenum T. 396.  
 593 Ochrus T. 396.  
 \*594 Vicia T. 396.  
 \*595 Ervum T. 398.  
 596 Galega T. 398.  
 597 Astragaloides T. 399.  
 598 Aphaca T. 399.  
 \*599 Securidaca T. 399.  
 600 Ornithopodium T. 400.  
 601 Ferrum Equinum T. 400.  
 \*602 Hedyсарum T. 401.  
 603 Scorpioides T. 402.  
 604 Sesban Pont. Anth. 285.  
 \*605 Lotus T. 402.  
 \*606 Trifolium T. 404.  
 \*607 Melilotus T. 406.  
 \*608 Anonis T. 408.  
 \*609 Fœnum Græcum T. 409.  
 \*610 Medica T. 410.  
 611 Medicago T. 412.  
 612 Falcata D. 130.  
 \*613 Phaseolus T. 412.  
 614 Ternatea A. R. P. 1706. 84.  
     D. 155.  
 615 Astragalus T. 415.



- 616 Apios B. 2. 53.  
 \*617 Tragacantha T. 417.  
 618 Pelecinus T. 417.  
 619 Courbaril P. 49.  
 620 Arachidna P. 49.

## CLASSIS XI.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore polypetalo Anomalo.*

- \*621 Balsamina T. 418.  
 \*622 Impatiens D. 132.  
 \*623 Viola T. 419.  
 \*624 Fumaria T. 421.  
 625 Corydalis D. 129.  
 626 Capnoides T. 423.  
 627 Capnorchis B. 309.  
 628 Cysticapnos B. 310.  
 \*629 Reseda T. 423.  
 \*630 Luteola T. 423.  
 631 Sefamoides T. 424.  
 \*632 Aconitum T. 424.  
 \*633 Anthora.  
 \*634 Delphinium T. 426.  
 \*635 Staphisagria.  
 \*636 Aquilegia T. 428.  
 \*637 Fraxinella T. 430.  
 \*638 Cardamindum T. 430.  
 639 Melianthus T. 430.  
 640 Corindum T. 431.  
 \*641 Orchis T. 431.  
 \*642 Helleborine T. 436.  
 643 Calceolus T. 436.  
 644 Limodorum T. 437.  
 \*645 Ophris T. 437.  
 646 Nidus Avis T. 437.  
 647 Chamæbuxus A.R.P. 1705.  
     238. D. 152.  
 648 Stellaria D. 119.

- 649 Tapia P. 22.  
 650 Bauhinia P. 23.  
 651 Vanilla P. 25.  
 652 Parkinsonia P. 25.  
 653 Cortufa P. 26.  
 654 Hypericoides P. 51.

## CLASSIS XII.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore Flosculo.*

- \*655 Xanthium T. 438.  
 \*656 Ambrosia T. 439.  
 657 Gnaphalodes T. 439.  
 \*658 Carduus T. 440.  
 \*659 Acanthium.  
 \*660 Cinara T. 442.  
 \*661 Jacea T. 443. D. 164.  
 \*662 Serratula D. 138.  
 663 Crupina D. 139.  
 664 Cyanoides Pont. diss. 217.  
 \*665 Cyanus T. 445.  
 666 Cirsium T. 447.  
 \*667 Centaurium majus T. 449.  
 \*668 Lappa T. 450.  
 669 Cnicus T. 450.  
 \*670 Cardus Benedictus.  
 \*671 Atractylis.  
 \*672 Petasites T. 451.  
 673 Cacalia T. 451.  
 \*674 Elichrysum T. 452.  
 675 Chrysocome D. 167. Co-  
     ma aurea B. 121.  
 \*676 Filago T. 454.  
 \*677 Leontopodium.  
 \*678 Conyza T. 454.  
 \*679 Eupatorium T. 455.  
 \*680 Senecio T. 456.  
 \*681 Carthamus T. 457.



- \*682 Absinthium T. 457.  
 683 Seriphium Pont. Difs. 196.  
 \*684 Abrotanum T. 459.  
 \*685 Draco B. 127.  
 \*686 Artemisia T. 460.  
 \*687 Santolina T. 460.  
 688 Gnaphalium T. 461.  
 \*689 Tanacetum T. 461.  
 \*690 Balsamita B. 125.  
 \*691 Bidens T. 462.  
 692 Gundelia T. C. 51.  
 693 Conyzoides A. R. P. 1706.  
       86. D. 158.  
 694 Ageratoides Pont. Difs.  
       183.  
 695 Carelia Pont. Difs. 183.  
 696 Comaaurea Pont. Difs. 175.  
 \*697 Echinopus T. 463.  
 698 Amaranthoides T. App. 654.  
 \*699 Scabiosa T. 463.  
 \*700 Succisa .  
 \*701 Dipfacus T. 466.  
 \*702 Globularia T. 466.

---

### CLASSIS XIII.

#### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore Semiflosculoso .*

- 703 Alypum A. R. P. 1712. 341.  
       D. 161.  
 \*704 Dens Leonis T. 468.  
 \*705 Hieracium T. 469.  
 \*706 Pilosella .  
 \*707 Lactuca T. 473.  
 \*708 Sonchus T. 474.  
 \*709 Chondrilla T. 475.  
 710 Chondrilloides B. 84.  
 \*711 Zacintha T. 476.  
 \*712 Scorzonera T. 476.

- \*713 Tragopogon T. 477.  
 714 Catanance T. 478.  
 715 Hedypnois T. 478.  
 716 Hyoseris B. 93. D. 144.  
 \*717 Cichorium T. 478.  
 \*718 Endivia .  
 \*719 Lampfana T. 479.  
 720 Rhagadiolus T. 479.  
 \*721 Scolymus T. 480.

---

### CLASSIS XIV.

#### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore Radiato .*

- \*722 Aster T. 481.  
 \*723 Helenium .  
 \*724 Tripolium .  
 725 Asteripholis Pöt. Difs. 242.  
 \*726 Virga aurea T. 483.  
 727 Conyzella D. 142.  
 \*728 Doria B. 97. D. 143.  
 \*729 Jacobæa T. 485.  
 730 Anemonospermos B. 100.  
 \*731 Tussilago T. 487.  
 \*732 Doronicum T. 487.  
 \*733 Alisma .  
 734 Tagetes T. 488.  
 \*735 Corona Solis T. 489.  
 736 Lancisia Pont. Difs. 204.  
 \*737 Bellis T. 490.  
 \*738 Chrysanthemum T. 491.  
 \*739 Leucanthemum T. 492.  
 \*740 Matricaria T. 493.  
 741 Partheniastrum A. R. P.  
       D. 162.  
 \*742 Chamæmelum T. 494.  
 \*743 Cotula T. 495.  
 \*744 Buphtalmum T. 495.  
 \*745 Millefolium T. 495.



- \*746 Ptarmica T. 496.  
 \*747 Eupatorium Mesuæ.  
 748 Asteriscus T. 497.  
 749 Asteroides T. C. 51.  
 750 Forbicina Pont. Dist. 248.  
 751 Chrysanthemoides A. R. P.  
 1705. 237. D. 151.  
 \*752. Caltha T. 498.  
 753 Xeranthemum T. 499.  
 \*754 Carlina T. 500.

## CLASSIS XV.

### HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Flore Apetalo, seu Stamineo.*

- \*755 Asarum T. 501.  
 \*756 Beta T. 501.  
 \*757 Acetosa T. 502.  
 \*758 Lapathum T. 504.  
 \*759 Atriplex T. 505.  
 \*760 Halimus.  
 \*761 Chenopodium T. 506.  
 \*762 Botrys.  
 \*763 Bonus Henricus T. 763.  
 764 Chenopodio - Morus B. 2.  
 91.  
 \*765 Blitum T. 507.  
 \*766 Herniaria T. 507.  
 767 Paronychia T. 507.  
 \*768 Alchimilla T. 508.  
 \*769 Percepier B. 2. 93. D. 94.  
 770 Knavvel B. 2. 93. D. 94.  
 \*771 Parietaria T. 509.  
 \*772 Persicaria T. 509.  
 \*773 Polygonum T. 510.  
 \*774 Fagopyrum T. 511.  
 \*775 Bistorta T. 511.  
 \*776 Salicornia T. C. 51.  
 777 Provenzalia Pet. 44.

- 778 Dantia Pet. 49.  
 779 Dichotophyllon D. 91.  
 780 Myriophyllon Pont. Anth.  
 197. Graminifolia D. 168.  
 781 Aponogeton Pont. Anth.  
 117.  
 782 Camphorata A. R. P. 1705.  
 238. D. 151.  
 783 Ficoidea A. R. P. 1711.  
 D. 159.  
 784 Saururus P. 51.  
 785 Bucephalon P. 52.  
 \*786 Triticum T. 512.  
 \*787 Secale T. 513.  
 \*788 Hordeum T. 513.  
 \*789 Zea.  
 \*790 Oryza T. 513.  
 \*791 Avena T. 514.  
 \*792 Milium T. 514.  
 \*793 Panicum T. 515.  
 \*794 Gramen T. 516.  
 \*795 Lolium.  
 796 Festuca D. 90.  
 797 Aegilops D. 90.  
 \*798 Phalaris B. 2. 158.  
 799 Linagrostis T. App. 664.  
 Scheuch. 302. N. 28.  
 800 Dactyloides Pont. Anth.  
 196.  
 \*801 Arundo T. 526. N. 31.  
 \*802 Cyperus T. 527.  
 803 Pseudocyperus Sch. 375.  
 \*804 Scirpus T. 528.  
 805 Scirpo-Cyperus Sch. 402.  
 806 Scirpoides N. 16. Carex  
 D. 165.  
 \*807 Calamus Aromaticus Pet.  
 49. Acorus B. 2. 167.  
 808 Cyperoides T. 529.  
 \*809 Typha T. 530.  
 \*810 Sparganium T. 530.



- \*811 Mays T. 531.  
 \*812 Lacryma Job T. 531.  
 \*813 Ricinus T. 532.  
 814 Ricinokarpos B. 254.  
 815 Cynocrambe T. C. 52.  
 816 Ceratoides T. C. 52.  
 \*817 Equisetum T. 532.  
 818 Pinastella D. 168.  
 819 Hippuris D. 88. Pont. Anth.  
 116.  
 \*820 Spinacia T. 533.  
 \*821 Mercurialis T. 534.  
 \*822 Urtica T. 534.  
 823 Urticoides Pont. Anth.  
 218.  
 \*824 Cannabis T. 535.  
 825 Cannabina T. C. 52.  
 \*826 Lupulus T. 535.

## CLASSIS XVI.

## HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Quorum tantum Semina adhuc  
sunt comperta.*

- \*827 Filix T. 536.  
 \*828 Lonchitis T. 538.  
 \*829 Trichomanes T. 539.  
 \*830 Polypodium T. 540.  
 \*831 Ruta muraria T. 541.  
 \*832 Filicula T. 541.  
 \*833 Adiantum T. 543.  
 \*834 Asplenium T. 544.  
 \*835 Lingua Cervina T. 544.  
 \*836 Hemionitis T. 546.  
 \*837 Osmunda T. 547.  
 \*838 Ophioglossum T. 548.

## CLASSIS XVII.

## HERBÆ ET SUFFRUTICES

*Quorum flores, & fructus  
nondum satis liquide  
apparent.*

- \*839 Muscus T. 550. Hypnon  
D. 85.  
 840 Mnion D. 84.  
 841 Polytichum aureum D. 85.  
 842 Bryum D. 85.  
 843 Sphagnum D. 86.  
 \*844 Lycopodium D. 87.  
 \*845 Lichen D. 78. Hepatica.  
 846 Lichenoides D. 78. Lichen  
T. 548.  
 847 Marchantia A. R. P. 1713.  
 234. D. 82.  
 848 Lichenastrum D. 83. 172.  
 849 Conferva D. 78.  
 \*850 Fungus T. 556. Amanita  
D. 73.  
 851 Fungoides T. 560. Peziza  
D. 76.  
 852 Boletus T. 561. Merulius  
B. 13. Morchella D. 74.  
 853 Phallus D. 74.  
 854 Erinaceus D. 74.  
 \*855 Agaricus T. 562.  
 \*856 Lycoperdon T. 563. Bovi-  
sta D. 196.  
 857 Coralloides T. 564.  
 858 Tubera T. 565.  
 859 Fucus T. 565.  
 860 Opuntioides marina B. 4.  
 861 Alga T. 569.  
 862 Acetabulum T. 569.  
 863 Corallina T. 570.  
 \*864 Muscus marinus B. 10.  
 \*865 Corallum T. 572.



- 866 Madrepora T. 572.  
 \*867 Corallum album offic.  
 868 Tubularia T. 575.  
 869 Fungus Coralloides B. 1.  
 870 Eschara T. 576.  
 871 Adarces.  
 872 Titanokeratophyton B. 7.  
 873 Keratophyton B. 6.  
 \*874 Corallum nigrum.  
 \*875 Spongia T. 575.  
 876 Alcyonium T. 577.  
 877 Aurantium marinum.

## CLASSIS XVIII.

### ARBORES ET FRUTICES

*Flore Apetalo.*

- \*878 Fraxinus T. 577.  
 \*879 Ornus Pont. Anth. 299.  
 \*880 Siliqua T. 578.  
 881 Tetragonocarpos B. 2. 262.  
 882 Coriaria A. R. P. 1711.  
     D. 158.  
 \*883 Buxus T. 578.  
 884 Empetrum T. 579.  
 \*885 Ephedra T. C. 53.  
 \*886 Terebinthus T. 579.  
 \*887 Pistacia.  
 \*888 Lentiscus T. 580.  
 889 Rhamnoides T. C. 52.  
 \*890 Casia T. C. 53.  
 \*891 Ficus T. App. 662. A. R. P.  
     1712. 363.  
 892 Caprificus Pont. Anth. 228.  
 893 Erinofyce Pont. Anth. 230.  
 894 Lepidocarpodendron B. 2.  
     183. (519.  
 895 Conocarpodendron B. 2.  
 896 Hypophyllocarpodendron  
     B. 2. 205.

## CLASSIS XIX.

### ARBORES ET FRUTICES

*Flore Amentaceo.*

- \*897 Nux T. 581.  
 \*898 Corylus T. 581.  
 899 Carpinus T. 582.  
 \*900 Quercus T. 582.  
 \*901 Ilex T. 583.  
 \*902 Suber T. 584.  
 \*903 Fagus T. 584.  
 \*904 Castanea T. 584.  
 \*905 Abies T. 585.  
 \*906 Pinus T. 585.  
 \*907 Larix T. 586.  
 \*908 Thuya T. 586.  
 \*909 Cupressus T. 587.  
 \*910 Sabina B. 2. 207.  
 \*911 Alnus T. 587.  
 \*912 Betula T. 588.  
 913 Cedrus T. 588.  
 \*914 Juniperus T. 588.  
 915 Taxus T. 589.  
 \*916 Morus T. 589.  
 \*917 Platanus T. 590.  
 918 Gale A. R. P. 1706. 83.  
     D. 154.  
 \*919 Salix T. 590.  
 \*920 Populus T. 592.  
 921 Mancanilla P. 49.

## CLASSIS XX.

### ARBORES ET FRUTICES

*Flore monopetalo.*

- \*922 Rhamnus T. 593.  
 \*923 Thymelæa T. 594.



- \*924 Laureola.  
 925 Alaternus T. 595.  
 926 Alaternoides B. 2. 214.  
 \*927 Phillyrea T. 596.  
 \*928 Ligustrum T. 596.  
 \*929 Laurus T. 597.  
 \*930 Jasminum T. 597.  
 \*931 Arbutus T. 598.  
 \*932 Styrax T. 598.  
 \*933 Olea T. 598.  
 934 Elæagnus T. C. 53.  
 935 Vua Ursi T. 599.  
 \*936 Aquifolium T. 600.  
 937 Guajacana T. 600.  
 \*938 Ulmus T. 601.  
 939 Lilac T. 601.  
 \*940 Erica T. 602.  
 \*941 Vitex T. 603.  
 942 Chamærhododēdros T. 604.  
 \*943 Nerion T. 604.  
 \*944 Acacia T. 605.  
 945 Mimosa T. 605.  
 \*946 Sambucus T. 606.  
 947 Opulus T. 607.  
 \*948 Viburnum T. 607.  
 949 Tinus T. 607.  
 \*950 Vitis Idæa T. 607.  
 \*951 Caprifolium T. 608.  
 952 Periclymenum T. 608.  
 953 Chamæcerasus T. 609.  
 954 Xylosteon T. 609.  
 \*955 Viscum T. 609.  
 \*956 Benzoin B. 2. 259.  
 \*957 Camphora B. 2. 261.  
 958 Coletta Veetla B. 2. 263.  
 959 Bonduc P. 24.  
 960 Guidonia P. 4.

## CLASSIS XXI.

### ARBORES ET FRUTICES

*Flore Rosaceo.*

- \*961 Cotinus T. 610.  
 962 Toxicodendron T. 610.  
 \*963 Rhus T. 611.  
 \*964 Tilia T. 611.  
 \*965 Hippocastanum T. 611.  
 \*966 Caryophyllus Arom. T. App. 661.  
 \*967 Celtis T. 612.  
 \*968 Frangula T. 612.  
 \*969 Hedera T. 612.  
 \*970 Vitis T. 613.  
 \*971 Berberis T. 614.  
 \*972 Rubus T. 614.  
 \*973 Acer T. 615.  
 \*974 Staphylodendron T. 616.  
 \*975 Paliurus T. 616.  
 \*976 Azedarach T. 616.  
 \*977 Evonymus T. 617.  
 978 Evonymoides A.R.P. 1716  
 290. B. 2. 237.  
 979 Syringa T. 617.  
 \*980 Tamariscus T. App. 661.  
 981 Begonia T. App. 660.  
 982 Clutia B. 2. 260.  
 983 Tulipifera B. 2. 262.  
 984 Spiræa T. 618.  
 \*985 Senna T. 618.  
 986 Poinciana T. 619.  
 \*987 Cassia T. 619.  
 \*988 Tamarindus T. App. 660.  
 \*989 Aurantium T. 620.  
 \*990 Citreum T. 620.  
 \*991 Limon T. 621.  
 \*992 Prunus T. 622.  
 \*993 Armeniaca T. 623.  
 \*994 Persica T. 624.



- \* 995 Cerasus T. 625.
- \* 996 Amygdalus T. 627.
- \* 997 Ziziphus T. 627.
- \* 998 Myxa B. 2. 246.
- 999 Laurocerasus T. 627.
- 1000 Sapindus T. App. 659.
- \* 1001 Guajacum P. 39.
- \* 1002 Pyrus T. 628.
- \* 1003 Cydonia T. 632.
- \* 1004 Cratægus T. 633.
- \* 1005 Sorbus T. 633.
- \* 1006 Malus T. 634.
- \* 1007 Punica T. 636.
- \* 1008 Rosa T. 636.
- \* 1009 Grossularia T. 639.
- \* 1010 Ribes B. 2. 254.
- \* 1011 Myrtus T. 640.
- 1012 Papaya T. App. 659.
- \* 1013 Cacao T. App. 660.
- 1014 Guajava T. App. 660.
- 1015 Molle T. App. 661.
- \* 1016 Cornus T. 641.
- \* 1017 Mespilus T. 641.
- \* 1018 Oxyacantha.
- \* 1019 Palma P. 1. Pont. Anth.  
153.
- 1020 Ampanna Pōt. Anth. 150.
- 1021 Camæriphe Pont. Anth.  
147.
- 1022 Coddapanna Pont. Anth.  
149.
- 1023 Jocara Pont. Anth. 157.
- 1024 Tenga Pont. Anth. 158.
- 1025 Schudapanna Pont. Anth.  
152.
- 1026 Toddapanna Pont. Anth.  
156.

## CLASSIS XXII.

### ARBORES ET FRUTICES

*Flore papilionaceo.*

- \* 1027 Genista T. 643.
- 1028 Crotalaria T. 644.
- 1029 Spartium T. 644.
- 1030 Genista-Spartium T. 645.
- 1031 Erinacea T. 646.
- 1032 Genistella T. 646.
- \* 1033 Siliquastrum T. 646.
- 1034 Alhagi T. C. 54.
- \* 1035 Anagyris T. 647.
- \* 1036 Cytisus T. 647.
- 1037 Cytiso-Genista T. 649.
- 1038 Corallodendron T. App.  
661.
- 1039 Pseudoacacia T. 649.
- \* 1040 Colutea T. 649.
- 1041 Emerus T. 650.
- 1042 Coronilla T. 650.
- 1043 Barba Jovis T. 650.

## CLASSIS XXIII.

### ARBORES FRUTICES SUF- FRUTICES ET HERBÆ

*adhuc incertæ sedis.*

- 1044 Basella B. 2. 266.
- 1045 Convolvulo-Tithymalus  
B. 2. 268.
- 1046 Helianthemoides B. 2. 269.
- 1047 Valerianelloides B. 2. 270.
- 1048 Nardus Indica.
- 1049 Pavia B. 2. 260.
- 1050 Musa P. 24.

F I N I S.

PLAN-



# PLANTARUM GENERUM

## Index Alphabeticus.

### A

- |                   |                        |                                |
|-------------------|------------------------|--------------------------------|
| Abies 905.        | Alhagi 1034.           | Androface 92.                  |
| Abrotanum 684.    | Alisma 733.            | Androsæmum 359.                |
| Absointhium 682.  | Alisma D. 411.         | Anemone 403.                   |
| Abutilon 36.      | Alkekengi 140.         | Anemone - ranuncu-<br>lus 405. |
| Acacia 944.       | Alliaria 310.          | Anemonoides 404.               |
| Acaiou 126.       | Allium 573.            | Anemonospermus<br>730.         |
| Acanthium 659.    | Alnus 911.             | Anethum 509.                   |
| Acanthus 204.     | Aloe 552.              | Angelica 507.                  |
| Acer 973.         | Aloides 382.           | Anguria 49.                    |
| Acetabulum 862.   | Alopecuros 278.        | Anisum 479.                    |
| Acetosa 757.      | Alpina 218.            | Anonis 608.                    |
| Acinos 262.       | Alsinastrium 346.      | Anthora 633.                   |
| Aconitum 632.     | Alsiue 344.            | Antirrhinum 187.               |
| Acorus 807.       | Alsinella 345.         | Aparine 55.                    |
| Adarce 871.       | Althæa 32.             | Aphaca 598.                    |
| Adhatoda 201.     | Alyssoides 305.        | Aphyllanthes 578.              |
| Adiantum 833.     | Alysson 303.           | Apios 616.                     |
| Adonis 408.       | Alypum 703.            | Apium 478.                     |
| Aegilops 797.     | Amanita 850.           | Apocynum 28.                   |
| Aethiopsis 234.   | Amaranthoides 698.     | Aponogeton 781.                |
| Agaricus 855.     | Amaranthus 335.        | Aquifolium 936.                |
| Ageratoides 694.  | Ambrosia 656.          | Aquilegia 636.                 |
| Ageratum 200.     | Ammi 476.              | Arabis 301.                    |
| Agrimonia 436.    | Ammoides 494.          | Arachidna 620.                 |
| Agrimonoides 437. | Ampanna 1020.          | Aralia 428.                    |
| Ahovai 125.       | Amygdalus 996.         | Araliastrum 429.               |
| Alaternoides 926. | Anacampteros 389.      | Arapabaca 151.                 |
| Alaternus 925.    | Anagallis 130.         | Arbutus 931.                   |
| Alcea 33.         | Anagyris 1035.         | Argemone 338.                  |
| Alchimilla 768.   | Ananas 124.            | Arioides 174.                  |
| Alcyonium 876.    | Anapodophyllum<br>339. | Arisarum 177.                  |
| Alga 861.         | Anblatum 203.          | Aristolochia 178.              |
|                   | Anchusa 110.           | Ar-                            |



Armeniaca 993.  
 Armoracia 299.  
 Artemisia 686.  
 Arum 173.  
 Arundo 801.  
 Asarina 191.  
 Asarum 755.  
 Asclepias 39.  
 Ascyrum 367.  
 Asparagus 430.  
 Asperugo 111.  
 Asperula 59.  
 Asphodelus 536.  
 Asplenium 834.  
 Aster 722.  
 Asteripholis 725.  
 Asteriscus 748.  
 Asteroides 749.  
 Astragaloides 597.  
 Astragalus 615.  
 Astantia 501.  
 Atractylis 671.  
 Atriplex 759.  
 Avena 791.  
 Aurantium 989.  
 Aurantium maritimum  
 877.  
 Auricula Urſi 89.  
 Azedarach 976.

## B

Ballote 242.  
 Balsamina 621.  
 Balsamita 690.  
 Barba Capræ 392.  
 Barba Iovis 1043.  
 Barbarea 315.  
 Barleria 227.  
 Basella 1044.  
 Bauhinia 650.  
 Begonia 981.

Belladonna 2.  
 Bellis 737.  
 Bellonia 169.  
 Benzoin 956.  
 Berberis 971.  
 Bermudiana 577.  
 Besleria 222.  
 Beta 756.  
 Betonica 277.  
 Betula 912.  
 Bidens 691.  
 Bignonia 181.  
 Biſhai 556.  
 Biſtorta 775.  
 Blattaria 136.  
 Blitum 765.  
 Bocconia 449.  
 Boerhaavia 106.  
 Boletus 852.  
 Bonduch 959.  
 Bontia 229.  
 Bonus Henricus 763.  
 Borbonia 68.  
 Borriginoides 108.  
 Borrigo 107.  
 Botrys 762.  
 Bovista 856.  
 Brassica 307.  
 Breynia 457.  
 Bromelia 473.  
 Broſſæa 70.  
 Brunella 239.  
 Brunfelsia 155.  
 Bryonia 39.  
 Bryum 843.  
 Bucephalon 785.  
 Buglossum 109.  
 Bugula 288.  
 Bulbocastanum 483.  
 Bulbocodium 545.  
 Buphtalmum 744.

Bupleuroides 491.  
 Bupleurum 489.  
 Bursa paſtoris 302.  
 Butomus 398.  
 Buxus 883.

## C

Caapeba 444.  
 Cacalia 673.  
 Cacao 1013.  
 Cachrys 524.  
 Cæſalpina 221.  
 Cainito 79.  
 Cakile 325.  
 Calaba 456.  
 Calamintha 259.  
 Calamus aromaticus  
 807.  
 Calceolus 643.  
 Caltha 752.  
 Camara 228.  
 Cameraria D. 211.  
 Cameraria P. 167.  
 Campanula 52.  
 Camphora 957.  
 Camphorata 782.  
 Cannabina 825.  
 Cannabis 824.  
 Cannacorus 554.  
 Capnoides 626.  
 Capnorchis 627.  
 Capparis 386.  
 Caprificus 892.  
 Caprifolium 951.  
 Capsicum 142.  
 Caraguata 80.  
 Cardamindum 638.  
 Cardamine 312.  
 Cardamomum 579.  
 Cardiaca 246.  
 Carduus 658.

Car.



Carduus benedictus 670.	Camæriphe 1021.	Columnnea 220.
Carelia 695.	Chamerhododēdron 942.	Colutea 1040.
Carex 306.	Chelidonium 327.	Coma-aurea 696.
Carlina 754.	Chelidonium minus 409.	Comaroides 418.
Carpinus 899.	Chelone 213.	Commelina 558.
Carthamus 681.	Chenopodio-morus 764.	Conferva 849.
Carvi 481.	Chenopodium 761.	Conocarpodendron 895.
Caryophyllata 416.	Chondrilla 709.	Convolvulo-Tithy- malus 1045.
Caryophyllus 529.	Chondrilloides 710.	Convolvulus 18.
Caryophyllus aro- maticus 966.	Christophoriana 426.	Conyza 678.
Casia 890.	Chrysanthemoides 751.	Conyzella 727.
Cassia 987.	Chrysanthemum 738.	Conyzoides 693.
Cassida 237.	Chrysocome 675.	Corallina 863.
Castanea 904.	Chrysosplenium 133.	Corallodendron 1038.
Castorea 225.	Cicer 582.	Coralloides 857.
Catanance 714.	Cichorium 717.	Corallum 865.
Cataria 276.	Cicuta 480.	Corallum album 867.
Caucalis 520.	Cicutaria 519.	Corallum nigrum 874.
Cedrus 913.	Cinara 660.	Corchorus 378.
Ceiba 462.	Circæa 435.	Cordia 158.
Celtis 967.	Cirsium 666.	Coriandrum 505.
Centaurium majus 667.	Cistus 379.	Coriaria 882.
Centauriū minus 91.	Citreum 990.	Corindum 640.
Centunculus 122.	Clandestina 206.	Coris 205.
Cepa 572.	Clematitis 414.	Corispermum 425.
Cepæa 388.	Clinopodium 261.	Cornus 1016.
Cerasus 995.	Clusia 172.	Cornutia 230.
Ceratoides 816.	Clutia 982.	Corona imperialis 563.
Cerintho 12.	Clymenum 592.	Corona Solis 735.
Cerinthoides 13.	Cnicus 669.	Coronilla 1042.
Chærophylum 502.	Coa 75.	Coronopus 96.
Chamæbuxus 647.	Cochlearia 298.	Corrigiola 423.
Chamæcerasus 953.	Codda-panna 1022.	Cortusa B. 90.
Chamædrys 280.	Colchicum 541.	Cortusa P. 653.
Chamælea 61.	Coletta Veetla 958.	Corydalis 625.
Chamæmelum 742.	Colocasia 175.	Corylus 898.
Chamænerion 439.	Colocynthis 51.	
Chamæpitys 287.		



Cotinus 961.  
 Cotula 743.  
 Cotyledon 27.  
 Courbaril 619.  
 Crambe 293.  
 Cratægus 1004.  
 Crista Galli 193.  
 Crithmum 508.  
 Crocus 542.  
 Crotalaria 1028.  
 Cruciata 58.  
 Crupina 663.  
 Cucubalus 532.  
 Cucumis 44.  
 Cucurbita 50.  
 Cujete 216.  
 Cuminoïdes 434.  
 Cuminum 495.  
 Cupania 470.  
 Cupressus 910.  
 Cururu 446.  
 Cuscuta 62.  
 Cyanoides 664.  
 Cyanus 665.  
 Cyclamen 144.  
 Cydonia 1003.  
 Cymbalaria 189.  
 Cynocrambe 815.  
 Cynoglossum 119.  
 Cyperoides 808.  
 Cyperus 802.  
 Cysticapnos 628.  
 Cytiso-Genista 1037.  
 Cytisus 1036.

## D

Dactyloides 800.  
 Dalechampia 165.  
 Damasonium 372.  
 Dantia 778.  
 Daucus 484.

Delphinium 634.  
 Dens Canis 567.  
 Dens Leonis 704.  
 Dentaria 313.  
 Dichotophyllon 779.  
 Dictamnus 271.  
 Diervilla 123.  
 Digitalis 182.  
 Dioscorea 77.  
 Dipfacus 701.  
 Dodartia 208.  
 Dodonæa 171.  
 Doria 728.  
 Doronicum 732.  
 Dorstenia 223.  
 Dorycnium 586.  
 Draba 304.  
 Draco 685.  
 Dracocephalon 236.  
 Dracunculus 176.

## E

Ebulus 146.  
 Echinophora 356.  
 Echinopus 697.  
 Echioïdes 113.  
 Echium 112.  
 Elæagnus 934.  
 Elaterium 45.  
 Elatine 190.  
 Elephas 210.  
 Elichrysum 674.  
 Emerus 1041.  
 Empetrum 884.  
 Endivia 718.  
 Ephedra 885.  
 Ephemeron 557.  
 Epimedium 329.  
 Equisetum 817.  
 Eresia 76.  
 Erica 940.

## D

Erinacea 1031.  
 Erinaceus 854.  
 Erinofyce 893.  
 Eruca 318.  
 Erucago 330.  
 Ervum 595.  
 Eryngium 527.  
 Erysimum 320.  
 Eschara 870.  
 Evonymoides 978.  
 Evonymus 977.  
 Eupatorium 679.  
 Eupatorium Mesue  
 747.  
 Euphorbium 21.  
 Euphrasia 197.

## F

Faba 587.  
 Fabago 377.  
 Fagonia 393.  
 Fagopyrum 774.  
 Fagus 903.  
 Falcaria 477.  
 Falcata 612.  
 Ferrum equinum 601.  
 Ferula 516.  
 Festuca 796.  
 Ficaria 409.  
 Ficoïdea 783.  
 Ficoides 67.  
 Ficus 891.  
 Filago 676.  
 Filicula 832.  
 Filipendula 413.  
 Filix 827.  
 Foeniculum 492.  
 Fœnum Græcum 609.  
 Forbicina 750.  
 Fragaria 417.  
 Fragaria sterilis 418.

## Fra-



Frangula 968.  
 Fraxinella 637.  
 Fraxinus 878.  
 Fritillaria 565.  
 Fuchsia 160.  
 Fucus 859.  
 Fumaria 624.  
 Fungoides 851.  
 Fungus 850.  
 Fungus Coralloides  
 869.

## G

Galanga 555.  
 Gale 918.  
 Galega 596.  
 Galeobdolon 244.  
 Galeopsis 243.  
 Gallium 56.  
 Garidella 376.  
 Genipa 64.  
 Genista 1027.  
 Genista-Spartium  
 1030.  
 Genistella 1032.  
 Gentiana 14.  
 Geranium 396.  
 Gerardia 226.  
 Gesnera 219.  
 Geum 361.  
 Gingidium 518.  
 Gladiolus 551.  
 Glaucium 365.  
 Glaux 23.  
 Globularia 702.  
 Glycyrrhiza 581.  
 Gnaphalium 688.  
 Gnaphalodes 657.  
 Gramen 794.  
 Graminisolia 780.  
 Granadilla 341.

Gratiola 184.  
 Grossularia 1009.  
 Guajacana 937.  
 Guajacum 1001.  
 Guajava 1014.  
 Guanabanus 464.  
 Guazuma 450.  
 Guidonia 960.  
 Gundelia 692.

## H

Hæmanthus 544.  
 Halimus 760.  
 Harmala 374.  
 Hedera 969.  
 Hedera terrestris  
 260.  
 Hedychnois 715.  
 Hedyfarum 602.  
 Helenium 723.  
 Helianthemoides  
 1046.  
 Helianthemum 358.  
 Heliotropium 118.  
 Helleborine 642.  
 Helleborus 390.  
 Hemionitis 836.  
 Hepatica 846.  
 Hepatica trifolia 410.  
 Herba Paris 332.  
 Hermania 368.  
 Hermodactylus 549.  
 Hernandia 72.  
 Herniaria 766.  
 Hesperis 309.  
 Hieracium 705.  
 Hippocastanum 965.  
 Hippoglossum 11.  
 Hippuris 819.  
 Holosteum 348.  
 Hordeum 788.

Horminum 232.  
 Hottonia 24.  
 Hyacinthus 538.  
 Hyacinthus stellatus  
 569.  
 Hyacinthus tubero-  
 sus 539.  
 Hydrocotyle 528.  
 Hydrophyllon 15.  
 Hyoscyamus 86.  
 Hyoseris 716.  
 Hypecoum 326.  
 Hypericoides 654.  
 Hypericum 366.  
 Hypocistis 66.  
 Hypophyllocarpo-  
 dendron 896.  
 Hypopitys 371.  
 Hyssopus 274.

## I

Jabotapita 461.  
 Jacea 661.  
 Jacobæa 729.  
 Jalapa 98.  
 Jan-Raja 445.  
 Jasminoides 7.  
 Jasminum 930.  
 Iberis 295.  
 Icaco 466.  
 Ilex 901.  
 Impatiens 622.  
 Imperatoria 506.  
 Inga 156.  
 Jocara 1023.  
 Jonthlaspi 289.  
 Iris 546.  
 Isatis 292.  
 Isora 217.  
 Iva 284.  
 Juncago 395.

Jun-



Juncoides 353.  
Juncus 352.  
Juniperus 914.

## K

Kali 354.  
Karatas 150.  
Keratophyton 873.  
Kermia 37.  
Knavvel 770.  
Kodda-pail 224.

## L

Lacryma Job 812.  
Lactuca 707.  
Lamium 240.  
Lampfana 719.  
Lancifia 736.  
Lapathum 758.  
Lappa 668.  
Larix 907.  
Laserpitium 523.  
Lathyris 20.  
Lathyrus 591.  
Lavandula 269.  
Lavatera 34.  
Laureola 924.  
Laurocerarus 999.  
Laurus 929.  
Laurus Alexandrina  
10.  
Lens 583.  
Lentibularia 212.  
Lentiscus 888.  
Leontopetalon 441.  
Leontopodium 677.  
Leonurus 247.  
Lepidium 300.  
Lepidocarpodædron  
894.

Leucanthemum 739.  
Leucojum 308.  
Lichen D. 846.  
Lichen T. 839.  
Lichenastrum 848.  
Lichenoides 839.  
Ligusticum 521.  
Ligustrum 928.  
Lilac 939.  
Liliastrum 560.  
Lilio-Asphodelus  
537.  
Lilio-Fritillaria 566.  
Lilio-Hyacinthus 562.  
Lilio-Narcissus 575.  
Lilium 561.  
Lilium convallium 3.  
Limodorum 644.  
Limon 991.  
Limonium 535.  
Linagrostis 799.  
Linaria 188.  
Lingua Cervina 835.  
Linophyllon 5.  
Linum 533.  
Lithospermum 115.  
Lobelia 214.  
Lolium 795.  
Lonchitis 828.  
Lonicera 81.  
Lotus 605.  
Luffa 43.  
Lunaria 306.  
Lupinus 588.  
Lupulus 826.  
Luteola 630.  
Lychnis 530.  
Lycoperdon 856.  
Lycorpesicon 139.  
Lycopodium 845.  
Lycopus 253.

## D 2

27  
Lyfimachia 128.

## M

Madrepora 866.  
Magnolia 455.  
Majorana 272.  
Malacoides 35.  
Malpighia 472.  
Malva 31.  
Malus 1006.  
Mamei 467.  
Mancanilla 921.  
Mandragora 1.  
Mangles 157.  
Manihot 65.  
Maranta 164.  
Marcgravia 74.  
Marchantia 847.  
Marrubiastrum 252.  
Marrubium 257.  
Marum 283.  
Mastichina 268.  
Matricaria 740.  
Matthiola 163.  
Mays 811.  
Medica 610.  
Medicago 611.  
Melampyrum 195.  
Melianthus 639.  
Melilotus 607.  
Melissa 258.  
Melo 46.  
Melocactus 63.  
Melongena 141.  
Melopepo 48.  
Menispermum 433.  
Mentha 250.  
Mentzelia 459.  
Menyanthes 84.  
Mercurialis 821.  
Merulius 852.

## Me-



Mesembryanthemum 67.  
 Mespilus 1017.  
 Meum 498.  
 Milium 792.  
 Millefolium 745.  
 Mimosa 945.  
 Mitella 343.  
 Mnion 841.  
 Moldavica 241.  
 Molle 1015.  
 Molluca 248.  
 Mollugo 57.  
 Moly 574.  
 Momordica 42.  
 Monbin 468.  
 Morchella 852.  
 Morina 209.  
 Morisona 451.  
 Morsus ranæ 381.  
 Morus 916.  
 Moschatellina 145.  
 Muntingia 460.  
 Murucuja 342.  
 Musa 1050.  
 Muscari 540.  
 Muscus 840.  
 Muscus marinus 864.  
 Myagrurn 291.  
 Myosotis D. 116.  
 Myosotis T. 347.  
 Myosuron 179.  
 Myriophyllum 780.  
 Myrrhis 503.  
 Myrtus 1011.  
 Myxa 998.

## N

Napus 322.  
 Narcisso-Leucojum  
 576.

Narcissus 543.  
 Nardus Indica 1048.  
 Nasturtium 296.  
 Nelumbo 385.  
 Nerion 943.  
 Nhandiroba 170.  
 Nicotiana 85.  
 Nidus avis 646.  
 Nigella 375.  
 Nummularia 129.  
 Nux 897.  
 Nymphæa 380.  
 Nymphoides 143.

## O

Ochrus 593.  
 Ocimastrum 103.  
 Ocimum 279.  
 Odontites 194.  
 Oenanthe 499.  
 Oldenlandia 463.  
 Olea 933.  
 Omphalodes 120.  
 Onagra 438.  
 Onobrychis 584.  
 Ophioglossum 838.  
 Ophris 645.  
 Opulus 947.  
 Opuntia 340.  
 Opuntioides 860.  
 Orchis 641.  
 Oreoselinum 511.  
 Origanum 270.  
 Ornithogalum 568.  
 Ornithopodium 600.  
 Ornus 879.  
 Orobanche 202.  
 Orobancoïdes 371.  
 Orobus 589.  
 Oryza 790.  
 Osmunda 837.

Oxyacantha 1018.  
 Oxycoccus 360.  
 Oxys 25.

## P

Pæonia 402.  
 Paliurus 975.  
 Palma 1019.  
 Panicum 793.  
 Papaver 337.  
 Papaya 1012.  
 Parietaria 771.  
 Parkinsonia 652.  
 Parnassia 351.  
 Paronychia 767.  
 Partheniastrum 741.  
 Passarina 8.  
 Pastinaca 513.  
 Pavia 1049.  
 Pedicularis 192.  
 Pelecinus 618.  
 Penæa 215.  
 Pentaphylloides 421.  
 Pentapterophyllum  
 333.  
 Pepo 47.  
 Percepier 769.  
 Pereskia 448.  
 Perfoliata 490.  
 Periploca 29.  
 Persea 469.  
 Persica 994.  
 Persicaria 772.  
 Peruinca 88.  
 Peryclimenum 952.  
 Petasites 672.  
 Petiveria 334.  
 Peucedanum 510.  
 Peziza 851.  
 Phalangium 559.  
 Phalaris 798.

Phal-



Phallus 853.  
 Phaseolus 613.  
 Phellandrium 482.  
 Phelypæa 207.  
 Phillyrea 927.  
 Phlomis 231.  
 Phytolacca 427.  
 Pilosella 706.  
 Pimpinella 147.  
 Pinastræa 818.  
 Pinguicula 186.  
 Pinus 906.  
 Pisonia 73.  
 Pistacia 887.  
 Pisum 590.  
 Pittonia 69.  
 Plantaginella 95.  
 Plantago 94.  
 Plantago aquatica  
 411.  
 Platanus 917.  
 Plinia 78.  
 Pluknetia 474.  
 Plumbago 121.  
 Plumeria 127.  
 Podagraria 500.  
 Poinciana 986.  
 Polemonium 134.  
 Polium 285.  
 Polygala 199.  
 Polygonatum 4.  
 Polygonifolia 424.  
 Polygonoides 149.  
 Polygonum 773.  
 Polypodium 830.  
 Polytrichum aureum  
 842.  
 Populago 401.  
 Populus 920.  
 Porrum 571.  
 Portula 364.

Portulaca 336.  
 Potamogeton 331.  
 Potentilla 422.  
 Primula veris 93.  
 Provenzalia 777.  
 Prunus 992.  
 Pseudoacacia 1039.  
 Pseudocyperus 803.  
 Pseudodictamnus  
 249.  
 Psyllium 97.  
 Ptarmica 746.  
 Pulegium 251.  
 Pulmonaria 114.  
 Pulsatilla 406.  
 Punica 1007.  
 Pyrola 369.  
 Pyrus 1002.

## Q

Quamoclit 83.  
 Quercus 900.  
 Quinquefolium 419.

## R

Radicula 317.  
 Radiola 370.  
 Ranunculus 407.  
 Rapa 321.  
 Raphanistrum 324.  
 Raphanus 323.  
 Rapistrum 290.  
 Rapunculus 53.  
 Rapuntium 180.  
 Rauwolfia 168.  
 Renalmia 453.  
 Reseda 629.  
 Rhabarbarum 26.  
 Rhagadiolus 720.  
 Rhamnoides 889.  
 Rhamnus 922.

Rhodia radix 390.  
 Rhus 963.  
 Ribes 1010.  
 Ricinokarpus 814.  
 Ricinoides 440.  
 Ricinus 813.  
 Rivina 475.  
 Rojoc 152.  
 Rondeletia 161.  
 Rosa 1008.  
 Rosmarinus 263.  
 Ros Solis 350.  
 Rubeola 99.  
 Rubia 54.  
 Rubus 972.  
 Ruellia 154.  
 Ruscus 9.  
 Ruta 373.  
 Ruta muraria 831.  
 Ruyschiana 254.

## S

Sabina 910.  
 Sagitta 412.  
 Salicaria 363.  
 Salicornia 776.  
 Salix 919.  
 Salvia 235.  
 Sambucus 946.  
 Samoloides 148.  
 Samolus 131.  
 Sanicula 526.  
 Santolina 687.  
 Sapindus 1000.  
 Saponaria 531.  
 Sapota 465.  
 Sarracena 443.  
 Satureja 266.  
 Saururus 784.  
 Saxifraga 362.  
 Scabiosa 699.

Scari-



Scandix 525.	Sium 485.	Tamnus 40.
Schudapanna 1025.	Sloana 82.	Tanacetum 689.
Scilla 570.	Smilax 437.	Tapia 649.
Scirpo-Cyperus 805.	Smyrnium 504.	Taxus 915.
Scirpoides 806.	Solanoides 442.	Telephioides 384.
Scirpus 804.	Solanum 138.	Telephium 357.
Sclarea 233.	Soldanella alpina 16.	Tenga 1024.
Scolymus 721.	Soldanella maritima	Terebinthus 886.
Scordium 281.	17.	Ternatea 614.
Scorodonia 282.	Sonchus 708.	Tertianaria 238.
Scorpioides 603.	Sophia 316.	Tetrahit 256.
Scorzonera 712.	Sorbus 1005.	Tetragonocarpos
Scrophularia 185.	Sparganium 810.	881.
Secale 787.	Spartium 1029.	Teucrium 286.
Securidaca 599.	Spergula 349.	Thaliætrum 397.
Sedum 387.	Sphagnum 844.	Thapsia 517.
Senecio 680.	Sphondylium 514.	Thalaspis 294.
Senna 985.	Spinacia 820.	Thlaspidium 297.
Seriania 447.	Spiræa 984.	Thuya 908.
Seriphium 683.	Spongia 875.	Thymbra 267.
Serpyllum 265.	Stachys 245.	Thymelæa 923.
Serratula 662.	Staphisagria 635.	Thymus 264.
Sesamoides 631.	Staphylodædron 974.	Thyffelinum 512.
Sesamum 183.	Statice 534.	Tilia 964.
Sesban 604.	Stellaria 648.	Tinus 949.
Seseli 496.	Stellaris 569.	Titano-Keratophy-
Sherardia D. 100.	Stoechas 275.	ton 872.
Sherardia Pont. 6.	Stramonium 87.	Tithymaloides 22.
Sherardia V. 198.	Stratiotes 381.	Tithymalus 19.
Sicyoides 41.	Styrax 932.	Toddapanna 1026.
Sideritis 255.	Suber 902.	Tordylium 515.
Silaum 497.	Succisa 700.	Tormentilla 420.
Siler 522.	Suriana 452.	Tournefortia 105.
Siliqua 880.	Symphytum 117.	Toxicodendron 962.
Siliquastrum 1033.	Syringa 979.	Trachelium 101.
Sinapi 319.		Tragacantha 617.
Sinapistrum 328.		Tragia 159.
Sisarum 487.		Tragopogon 713.
Sifon 486.		Tragoselinum 488.
Sifymbrium 314.		Tribuloides 355.
Sifyrinchium 550.		Tribulus 394.

## T

Tabernemōtana 166.  
 Tagetes 734.  
 Tamarindus 988.  
 Tamariscus 980.

Tri-



Trichomanes 829.  
 Trientalis 137.  
 Trifolium 606.  
 Triphylloides 196.  
 Tripolium 724.  
 Triticum 786.  
 Triumphetta 458.  
 Tubera 858.  
 Tubularia 868.  
 Tulipa 564.  
 Tulipifera 983.  
 Turnera 162.  
 Turritis 311.  
 Tussilago 731.  
 Typha 809.

## V

Valdia 153.  
 Valeriana 102.  
 Valerianella 104.  
 Valerianelloides  
 1047.

Valantia 60.  
 Vanilla 651.  
 Vannrheedia 471.  
 Veratrum 400.  
 Verbascum 135.  
 Verbena 273.  
 Veronica 132.  
 Vesicaria 333.  
 Viburnum 948.  
 Vicia 594.  
 Viola 623.  
 Virga aurea 726.  
 Viscum 955.  
 Visnaga 493.  
 Vitex 941.  
 Viticella 415.  
 Vitis 970.  
 Vitis Idæa 950.  
 Ulmaria 391.  
 Ulmus 938.  
 Unifolium 432.  
 Urtica 822.

31

Urticoides 823.  
 Uva Ursi 935.  
 Vulneraria 585.

## X

Xanthium 655.  
 Xeranthemum 753.  
 Ximenia 71.  
 Xiphion 548.  
 Xylon 38.  
 Xylosteon 954.  
 Xyris 547.

## Y

Yucca 553.

## Z

Zacintha 711.  
 Zanonía 454.  
 Zea 789.  
 Zingiber 580.  
 Ziziphus 997.

**F I N I S.**



# INDEX PLANTARUM

Quæ in Medicum usum  
recipi solent.



# REI MEDICÆ

## Et Pharmaceuticæ Studiosis.

**E**X superiore Indice, in quo quinquaginta supra mille Plantarum Genera enumeravimus, alter hic, qui oculis modo sistitur Vestris, Lectores Studiosissimi, selectus est. Ille quidem quicquid Res Herbaria in universum complectitur in conspectu ponit, is vero tantummodo circa illas versatur plantas, quæ in curandis morbis, vel nunc apud Medicos sunt, vel in posterum usui sunt futuræ. Cum enim Plantarum notitia in duas partes distingui possit, quarum prima ad eos tantum attinet, qui in animum induxerunt universali Stirpium studio operam impendere, quod viginti, scilicet, fere Plantarum millia complectitur a Scriptoribus Botanicis suis in monumentis adhuc tradita, propterea illis suppetias feret Generum noster Index. Ad alteram autem scientiæ partem ex duntaxat Plantæ referuntur, quæ in usum Medicum receptæ sunt, quæque cum vix sexcentessimum numerum æquent longe minoris sunt laboris iis, qui hujusmodi disciplinæ se addicunt. Nobis vero sæpius perpensis quam utile, quamque necessarium futurum sit singulas hæc Botanices partes dispescere, ut iis consuleremus, qui ab hujus secundæ partis studio abstinere, nec debent nec possunt, Indicem hunc Plantarum, quæ Medicam artem facientibus opportunæ sunt, conscribere in animum venit. Porro qualia emolumenta hic afferre possit plurimis, sed præsertim Pharmacopolis, quorum quidem muneris est haud negligere Herba-



rum cognitionem, jam unicuique perspectum erit. Primum enim alphabeticus ordo, quo ipsum digessimus, non parvo juvamine esse poterit memoriam accedentium ad Officinalium Stirpium demonstrationes, quæ in Publico Horto, diebus festis, peragi a nobis solent, in illorum gratiam præcipue, qui alio tempore, aliis distinguuntur curis: nam ope ipsius quilibet ad libitum quasunque Plantas, quæ eodem ordine ostendentur, invenire, vel jam demonstratas ad memoriam revocare, vel demonstrandas adnotare poterit. Secundo Synonyma, quæ singulis ferme Plantarum nominibus addidimus, plurimum facient ad erudiendos in arte tyrones, cum ea non sint nisi illæ variæ nomenclationes, quæ tum in Bononiensi Antidotario, tum in ceteris Pharmacopœis sæpe ac sæpius Plantis tribuuntur. Ceterum non tantum Pharmacopolis, sed Rei Medicæ addictis, iisque, qui animum appulere ad universale Plantarum Studium præsto erit hicce noster Index, cum, pro virili, eum accomodaverimus respondentem alteri Plantarum Genera complectenti, atque plures ipsi apposuerimus numeros, per quos, ope sequentium Elenchorum, Stirpium quæcunque facultates vel leviter perpendentibus innotescant. Hæc illa sunt, Spectatissimi Adolescentes, quæ ut Vestri commodi rationem haberemus, quantumcunque in nobis fuit, exaravimus. Quare si Vobis cordi est susceptam provinciam recte administrare, ne Plantas hicce enunciatas deinceps in nostris Botanicis demonstrationibus sedulo perlustrare negligatis, etiam atque etiam exhortamur.



# INDEX PLANTARUM

Quæ in Medicum usum recipi solent.

*Hæc nota \* præfixa est Stirpibus, quæ in Officinis  
crebrius usurpantur.*

*Numeri singulis plantis appositi, sequentis  
Indicis Classes indicant.*

## A

- |   |  |
|---|--|
| <p>Abies. 9. 17. 27.<br/>Abies rubra. Picea. 9. 17. 27.<br/>Abiga V. Chamæpitys.<br/>Abrotanum foemina V. Santo-<br/>lina.<br/>*Abrotanum mas. 1. 3. 7. 8. 11.<br/>12. 13. 17. 23. 33.<br/>*Absynthium Ponticum. 1. 4. 5.<br/>7. 8. 11. 12. 17. 26. 29. 33.<br/>*Absynthium Romanum. Her-<br/>ba Medica. 1. 4. &amp;c.<br/>Abutilon. 33.<br/>Acanthaleuce V. Echinopus.<br/>Acanthium 6.<br/>Acanthus. Branca Ursina. 20.<br/>Acer. Opulus 2.<br/>*Acetosa arvensis lanceolata.<br/>Oxalis minor. 2. 8. &amp;c.<br/>*Acetosa hortensis. Oxalida.<br/>2. 8. 9. 14. 18. 25.<br/>Acetosa Romana. 2. 8. &amp;c.<br/>Acetofella V. Oxys.<br/>Achillea V. Millefolium no-<br/>bile.</p> | <p>Acinos V. Clinopodium.<br/>Aconitum. Napellus. 30.<br/>Aconitum Pardaliâches V. Do-<br/>ronicum.<br/>Aconitum salutiferum V. An-<br/>thora. (cus.<br/>Acorus V. Calamus aromati-<br/>Acorus adulterinus V. Iris pa-<br/>lustris lutea.<br/>Acus pastoris V. Geranium.<br/>moschatum.<br/>Adiantum album V. Ruta Mu-<br/>raria.<br/>*Adiantum nigrum. Capillus<br/>Veneris. 8. 9. 11. 25.<br/>Aethiopis. 22. 33. (suæ.<br/>Ageratum V. Eupatorium Me-<br/>Agnus castus V. Vitex.<br/>Agrifolium V. Aquifolium.<br/>*Agrimonia. Eupatorium vete-<br/>rum. 1. 2. 6. 8. 10. 16. 18.<br/>24. 32. 33.<br/>Ajuga V. Chamæpitys.<br/>Aizoom majus V. Sedū majus.<br/>Album olus V. Valerianella.<br/>Alcea. 20.</p> |
|---|--|



- Alchachil V. Rosmarinus.  
 \*Alchimilla. Stellaria. 2. 24. 33.  
 Alchimilla minima V. Perce-  
 pier.  
 Alisma. Arnica. Doronicum.  
 Pannonicum. 16. 17. 32.  
 Alkanna V. Anchusa.  
 \*Alkekengi. Solanum Vesicariū.  
 Halicacabum. 17. 25.  
 Alleluja V. Oxys.  
 Alliaria. Pes Asini. 11. 24.  
 \*Allium. 3. 7. 12. 17. 20. 22. 25.  
 27. 34.  
 Allium Anguinum. Victoralis.  
 3. 7. &c.  
 Allium Scorodoprasū dictū. 3.  
 Alnus. Amedanus. 33.  
 Aloe palustris V. Aloides.  
 Aloides. Aloe palustris. 33.  
 Alfine. Centunculus. Morsus  
 Gallinæ. 4.  
 \*Althæa. Ibisus. Bismalva.  
 Malvaviscus. 4. 5. 18. 20.  
 22. 25. 27.  
 Alypum. Herba terribilis. 31.  
 Alysson V. Marrubium Hispa-  
 nicum.  
 Alysson Diosc. V. Lunaria.  
 Græca.  
 Amaracus V. Majorana.  
 Amara dulcis V. Solanum Scā-  
 dens.  
 Amaranthus. 33.  
 Amarella V. Matricaria.  
 Ambrosia. 14.  
 Amedanus V. Alnus.  
 Amellus V. Aster.  
 Ammi, & Ammeos. 3.  
 Amygdalus amara. 29.  
 \*Amygdalus dulcis. 4. 22.  
 \*Anacampseros. Telephium.  
 Faba crassa. Faba inversa,  
 Crassula. Fabaria. 2. 5.  
 15. 33.  
 Anagallis aquatica V. Vero-  
 nica Aquatica, & Samo-  
 lus.  
 \*Anagallis terrestris 1. 24. 28. 33.  
 Anagyris. 19.  
 Anchusa. Alkanna. 2.  
 Androsace. 11. 17.  
 Androsænum. 7. 25. 33.  
 Anemone sylvestris. Herba.  
 Venti. 33. (29.  
 \*Anethum. 1. 4. 5. 12. 17. 23. 26.  
 Angelica erratica V. Podagra-  
 ria.  
 \*Angelica Sylv. Archangelica.  
 3. 8. 9. 12. 14. 16. 23. 32. 33.  
 \*Anguria. Cucumer. 17. 18.  
 \*Anisum. 12. 14. 29.  
 \*Anonis. Ononis. Resta Bovis.  
 17. 25.  
 Anserina V. Potentilla.  
 Anthemis V. Chamæmelum.  
 Anthora. Aconitum salutife-  
 rum. 3.  
 Anthos V. Rosmarinus.  
 Anthyllis leguminosa V. Vul-  
 neraria rustica.  
 Antirrhinum. Os Leonis. 28.  
 Aparine. Asperula. 16. 32.  
 Aphaca V. Vicia.  
 Apiastrum V. Melissa.  
 Apium hortense. Petroselinum.  
 1. 4. 10. 11. 12. 17. 25. 33.  
 Apium Macedonicum. Petro-  
 selinum Maced. 1. 4. &c.  
 Apium montanum V. Oreose-  
 linum.  
 Apium palustre. Eleoselinum.  
 1. 4. &c.



- Apium sylvestre . V. Thysseli-  
 num .  
 Apocynum . V. Periploca .  
 Apocynum Syriacum . Beidel-  
 far . 30. 34.  
 Aquifolium . Agrifolium . Ilex  
 baccifera . 22.  
 \*Aquilegia . Aquilina 9. 11. 16.  
 17. 33.  
 Arabis . Draba . 11. 12.  
 Arachus V. Vicia segetum .  
 Arbor Judæ V. Siliquastrum .  
 Arbor Vitæ V. Thuya .  
 Arbutus . 2.  
 Archangelica V. Angelica syl-  
 vestris .  
 Arcium V. Lappa major .  
 Argentina V. Potentilla .  
 Arisarum . 33.  
 Aristolochia cava V. Fumaria  
 bulbosa .  
 \*Aristolochia longa , seu tenuis .  
 1. 3. 6. 29. 32. 33.  
 \*Aristolochia rotunda . 1. 32. 33.  
 Armeniaca . Malus armenia-  
 ca . 25.  
 Armeria V. Lychnis fl. lacin.  
 Armoracia . Raphanus rusti-  
 canus . 25.  
 Arnica V. Alisma .  
 Arnoglossa V. Plantago .  
 \*Artemisia . Mater Herbarum .  
 Herba S. Joann. 6. 7. 11. 22.  
 23. 33.  
 Arthanita V. Cyclamen .  
 \*Arum seu Aron . Dracunculus  
 minor . Loph. minus . 1. 5. 15.  
 27. 32. 34.  
 \*Arundo . Canna . 11. 17. 33.  
 \*Asarum . Baccaris . 19. 31.  
 Ascalonia V. Cepa Ascalonia .  
 \*Asclepias . Vincetoxicum . Hirun-  
 dinaria . 3. 4. 11. 16. 25. 32.  
 Ascyrum . 33.  
 \*Asparagus . Corruda . 11. 17. 25.  
 Asperula V. Aparine .  
 Asperula odorata . Rubeola .  
 montana . Hepatica stella-  
 ta . 3. 8. 16. 25. 33.  
 Asphodelus . Hastula Regia . 3.  
 5. 11. 17. 29.  
 \*Asplenium . Ceterach . Scolo-  
 pendria . 11. 33.  
 Aster atticus . Inguinaria . Bu-  
 bonius . Amellus . 12.  
 Astragalus . Pseudoapios . 2.  
 Astringentia V. Imperatoria .  
 Athanasia V. Tanacetum .  
 Atractylis . 3. 16.  
 Atriplex foetida V. Chenopo-  
 dium foetidum .  
 Atriplex hortensis . 20.  
 Atriplex V. Chenopodium .  
 Avellana V. Corylus .  
 \*Avena . 18. 25.  
 \*Aurantium . Mala aurantia . 7.  
 8. 14.  
 Aurea mala V. Lycopersicon .  
 Auricula Muris V. Pilosella .  
 Auricula Ursi . Sanicula alpi-  
 na . 22.  
 Azarolus V. Mespilus aronia .  
 Azedarach . Pseudosycomorus .  
 11.

## B

- Baccaris V. Asarum .  
 Balauftium V. Punica malus .  
 Ballote . Marrubium nigrum . 23.  
 Balsamina foemina . 33.  
 Balsamina lutea V. Impatiens .  
 Balsamina mas V. Momordica .  
 Bal-



- \*Balsamita . Costus hortensis .  
 Mentha græca . Mentha  
 corymbifera . 3. 11.  
 Baptifecula V. Cyanus minor .  
 \*Barba Capræ . 2. 3. 14. 16. 33.  
 Barba Hirci V. Tragopogon .  
 Barbarea . 6. 9. 17. 27. 33.  
 Bardana V. Lappa major .  
 Bardana minor V. Xanthium .  
 Basilicum V. Ocimum .  
 Batis V. Crithmus .  
 Baucia V. Daucus vulgaris .  
 Beccabungá V. Veronica aqua-  
 tica .  
 Bechion V. Tussilago .  
 Bedeguar V. Echinopus .  
 Behen album V. Lychnis Behen  
 dicta .  
 Behen rubrum V. Limonium ,  
 & Daucus fativus .  
 Beidelfar V. Apocynum Syria-  
 cum .  
 Belladona . Solanum majus . 20.  
 Bellis major V. Leucanthemū .  
 \*Bellis minor . Symphytum mi-  
 nimum . Consolida minima .  
 2. 28. 32. 33.  
 \*Berberis . Crespinus . 2. 14.  
 \*Beta alba , & rubra . 20. 21. 31.  
 \*Betonica . 1. 6. 13. 14. 19. 21.  
 23. 25. 28. 33.  
 Betula . 15. 25.  
 Bidens . Verbesina . 3. 17. 33.  
 Bifolium V. Ophris .  
 Bislingua V. Hippoglossum .  
 Bismalva V. Althæa .  
 \*Bistorta . 2. 3. 8. 14. 27. 33.  
 Blattaria . 7. 11.  
 Blitum . 20. 31.  
 Bombax V. Xylon .  
 Bonus Henricus . Lapathum  
 unctuosum . Tota bona . 3.  
 30. 31. 33.  
 \*Borrago . Buglossum latifo-  
 lium . 14. 18.  
 Botrys . 11.  
 Branca Ursina V. Acanthus .  
 \*Brassica . Caulis . 9. 21. 24. 25.  
 28. 31.  
 Brassica marina V. Soldanella  
 marina .  
 \*Brunella . Prunella . Consolida  
 minor . Symphytum minus .  
 2. 8. 33.  
 Bruscus V. Ruscus .  
 \*Bryonia alba . Vitis alba . 1.  
 11. 31.  
 Bryonia nigra . V. Tamnus .  
 Bubonius V. Aster .  
 Buglossum latifolium V. Bor-  
 rago .  
 \*Buglossum sylvestre . Lingua  
 Bovis . 14. 15. 18.  
 \*Bugula . Consolida media . Sym-  
 phytum medium . Herba  
 S. Laurentii . 18. 33.  
 Bulbocastanum . 2. (cari.  
 Bulbus vomitatorius V. Mus-  
 Bunias . V. Napus .  
 Buphtalmum . Oculus Bovis .  
 Crispula . 33.  
 Bupleurum . 33.  
 \*Bursa pastoris . 33.  
 Butomus V. Juncus floridus .  
 \*Buxus . 10. 16.

## C

- \*Calamintha montana . Nepeta  
 montana . 1. 3. &c.  
 \*Calamintha vulgaris . 1. 3. 4.  
 11. 13. 14. 17. 22. 32.  
 \*Calamus aromaticus . Acorus .  
 11.



11. 12. 13. 17. 21. 25. 32.  
 Calcatrippa V. Delphinium.  
 Calendula V. Caltha.  
 \*Caltha. Calendula. 3. 14. 16.  
 17. 23.  
 Campanula. Medium. Viola  
 Mariana. 2.  
 Campanula esculenta. Rapun-  
 culus. 3. 25.  
 Camphorata V. Millefolium.  
 nobile.  
 Canna V. Arundo.  
 \*Cannabis. 4. 5. 7. 22. 29.  
 Cantabrica V. Convolvulus  
 minimus.  
 Capillus Veneris V. Adiantum  
 nigrum.  
 \*Capparitis. 9. 11. 16.  
 \*Caprifolium. Periclymenum.  
 Matrifylva. 11. 17. 21. 22.  
 Capsicum. Piper Indicum. 34.  
 Caput Gallinaceum V. Ono-  
 brychis.  
 Cardamindum. Nasturtium In-  
 dicum. 9. 25.  
 Cardamine. 9. 25.  
 \*Cardiaca. 3. 11. 14. 23.  
 \*Carduus benedictus. Carduus  
 sanctus. 3. 7. 8. 9. 16.  
 Carduus Chrysanthemus V. Sco-  
 lymus.  
 Carduus Fullonū V. Dipsacus.  
 Carduus lacteus. Carduus Ma-  
 riæ. 23. 25. 33.  
 Carduus Mariæ V. Carduus la-  
 ctæus.  
 Carduus sativus V. Cinara.  
 Carduus stellatus. Spina solsti-  
 tialis. 11. 18. 25.  
 Carduus tomentosus. Spina.  
 Arabica. Suchaha. 2. 33.  
 Caricæ V. Ficus.  
 \*Carlina. Chamæleon. 3. 7. 11.  
 12. 16.  
 Carota V. Daucus sativus.  
 Carthamus. Cnicus. 31.  
 \*Carvi. Carvum. Carum. 12.  
 16. 29.  
 Carum V. Carvi.  
 Carvum V. Carvi.  
 \*Caryophyllata. Herba Benedi-  
 cta. 6. 8. 14. 25. 28. 32.  
 \*Caryophyllus hortensis. Veto-  
 nica. Tunica. 13. 14. 21.  
 Cassia Poetica. 2.  
 Cassida. Scutellaria. 33.  
 Cassutha V. Cuscuta.  
 \*Castanea. 2. 22.  
 Castanea Equina. V. Hippoca-  
 stanum.  
 Cataputia major. V. Ricinus.  
 Cataputia minor. V. Lathyris.  
 Cataria. Nepeta. Mentha Ca-  
 taria. 3. 11. 23. 28. 33.  
 Caucalis. 11. 25.  
 Cauda Equina V. Equisetum.  
 Caulis V. Brassica.  
 Cedronella V. Melissa.  
 Celtis. Lotus arbor. 2.  
 \*Centaurium majus. 2. 33.  
 \*Centaurium minus. Fel Terræ.  
 Febrifuga. 1. 4. 6. 7. 8. 11.  
 16. 17. 33.  
 Centimorbia V. Numularia.  
 Centinervia V. Plantago.  
 Centinodia V. Polygonum.  
 Centunculus V. Alsine.  
 \*Cepa. 3. 5. 7. 20. 25. 29. 34.  
 Cepa Ascalonia. 17. 25.  
 Cepæa. 17.  
 Cerasus. 17.  
 Cerasus sylvestris. Mahaleb. 16.  
 Ce-



Cerefolium V. Chærophylum.	*Cichorium .6.8.11.16.17.18
Cerithe. 28.	Cichorium sylvestre V. Dens Leonis.
Ceterach V. Asplenium.	Cichorium verrucosum. V. Zacintha.
*Chærophylum. Cerefolium.	Cicuta. 20.
6.8.9.11.12.17.18.25.33.	Cicutaria palustris V. Phellandrium.
Chamæcissus V. Hedera terrestris.	Cinara. Carduus fativus. 16.
Chamæcistus V. Helianthemum.	Cirsium. 32.
Chamædrys frutescens. Teucrium. 3.11.	Citrigo V. Melissa.
*Chamædrys. Trixago. Quercula. 1.6.8.11.16.25.30.33.	Costus. 2.
Chamælea. Mezereon. 34.	*Citream. Malus citria. Malus medica. 3.7.12.14.16.
Chamæleon V. Carlina.	Citrullus V. Cucumis fativus.
*Chamæmelum. Anthemis. Leucanthemum. 4.5.8.11.12.16.17.20.25.29.32.	Clematis Daphnoides V. Perwinca.
Chamæmelum foetidum. Cotentula foetida. 11.23.	Clematitis. Viorna. 30.
Chamæmelum Romanum. 4.5.&c.	Clematitis urens. Flammula. 34.
*Chamæpitys. Iva arthetica.	Clinopodium. Acinos. 11.
Ajuga. Abiga. 1.4.6.13.18.23.25.	Clymenum. V. Lathyrus sylvestris.
Charantia V. Momordica.	Cnicus V. Carthamus.
Cheiri V. Leucorum luteum.	Cocum gnidium V. Thymelæa.
*Chelidonium majus. Hirundinaria. 1.9.16.17.21.27.28.30.	*Cochlearia. Herba scorbuti. 9.11.17.25.27.32.33.34.
Chelidonium minus. Scrophularia minor. 4.11.32.	Colutea. 31.
Chenopodium. Atriplex sylvestris. 20.	Conditi V. Saponaria.
Chenopodium foetidum. Atriplex foetida. 23.	Consolida major. V. Symphytum majus.
Chondrilla. 33.	Consolida media. V. Bugula.
Chrysanthemum. 33.	Consolida minima V. Bellis minor.
Chrysofplenium. Saxifraga aurea. 11.	Consolida minor. V. Brunella.
Cicer. 1.25.	Cōsolida regalis V. Delphinium.
Cicerbita lævis, & aspera V. Sonchus.	Consolida Sarracenica V. Virga aurea latifolia ferrata.
	Convolvulus major. Smilax levis. Volubilis. 29.
	Convolvulus minimus. Cantabrica. 7.

Con-



- Cōvolvulus minor. Helxine. 29.  
 Conyza. Pulicaria. 7. 11. 17. 30.  
 Conyza minor V. Virgaurea.  
 grave olens.  
 Coriandrum. 12.  
 Cornus fœmina. Virga sanguinea. 2.  
 Cornus mas. 2.  
 Corona Solis. Helianthemum Peruvianum. Planta maxima. Flos Solis 24. (25.  
 Coronopus. Herba Stella. 2. 17.  
 Corrigiola V. Polygonum.  
 Corruda V. Asparagus.  
 Cortufa. Sanicula mōtana. 2. 33.  
 \*Corylus. Avellana. 17. 24. 25.  
 Costus hortensis V. Balsamita.  
 Cotinus. 2. 33.  
 Cotonium V. Xylon.  
 Cotula fœtida V. Chamæmelū fœtidum.  
 \*Cotyledon. Umbilicus Veneris. 4.  
 Cracca V. Vicia fegetum.  
 Crassula V. Anacamperos.  
 Cratægus. Sorbus torminalis. 2.  
 Crescio V. Sifymbrium.  
 Crescio hortensis V. Nasturtium hortense.  
 Crespinus V. Berberis.  
 Crispula V. Buphtalmum.  
 Crithmum. Batis. Fœniculum marinum. Herba S. Petri. 17. 25.  
 \*Crocus. 4. 11. 13. 14. 16. 20. 22. 23. 24. 26. 27.  
 Cruciata. 14. 33.  
 Cucumer V. Anguria.  
 Cucumis sativus. Citrullus. 18.  
 Cucumis sylvestris V. Elaterium.  
 Cucurbita V. Pepo.  
 Cuminum. Cyminum. 29.  
 Cunila bubula V. Origanum.  
 Cupressus. 2.  
 \*Cuscuta. Cassutha. 9. 11. 18.  
 \*Cyanus major. 14. 21. 28.  
 \*Cyanus minor fegetum. Baptifecula. Gregula baptifecula. 14. &c.  
 \*Cyclamen. Arthanita. Panis Porcinus. 19. 20. 21. 29.  
 \*Cydonia. Mala Cotonea. 2. 4. 5. 14. 24.  
 Cymbalaria. 2.  
 Cyminum V. Cuminum.  
 \*Cynoglossum. Lingua Canina. 13. 24. 26.  
 Cynorrhodon V. Rosa sylvest.  
 Cynosbates V. Rosa sylvestris.  
 Cyperus esculentus. Trasi. Dulcichinum. 22.  
 \*Cyperus longus odoratus. 11. 12. 17. 27.  
 Cytisus. 11.
- D**
- Datura V. Stramonium.  
 \*Daucus sativus. Pastinaca tenuifolia. Carota. Behenrubrum. 11. 16.  
 \*Daucus vulgaris. Pastinaca sylvestris. Baucia. 11. 12. 23. 25.  
 \*Delphinium. Calcatrippa. Consolida regalis. 28. 33.  
 Dens Caballinus V. Hyoscyamus.  
 Dens Canis. 20.  
 \*Dens Leonis. Taraxacon. Cichoriū sylvestre. 16. 18. 24.  
 Dens Leonis tuberosus. Hæmo-



morrhoidalis. 4.  
 Dentaria. Viola Dentaria. 12. 33.  
 Dentillaria V. Plumbago.  
 Diapensia V. Sanicula.  
 Dictamnus albus V. Fraxinella.  
 \*Dictamnus Creticus. 3. 11. 14. 23. 33.  
 Digitalis. 13. 19. 31.  
 Dipfacus. Labrum Veneris.  
 Carduus fullonum. 17. 25.  
 \*Doria. Virga aurea minor. Herba Doria. 2. 25. 33.  
 \*Doronicum. Aconitum Pardalianches. 3. 14.  
 Doronicum Pannonicum V. Alisma.  
 Draba V. Arabis.  
 \*Draco. 3. 9. 11. 12. 17. 33.  
 Dracontea V. Dracunculus major.  
 Dracontium V. Dracunculus major.  
 Dracūculus hortensis V. Draco.  
 Dracunculus major. Serpentaria. Dracontium. Dracontea. Loph majus. 1.  
 Dracunculus minor V. Arum.  
 Dryopteris V. Filicula.  
 Dulcamara V. Solanum scādes.  
 Dulcichinum V. Cyperus esculentus.

## E

\*Ebulus. 5. 19. 31.  
 Echinopus. Spina alba. Acanthaleuce. Bedeguar. 25.  
 Echium. 18.  
 \*Elaterium. Cucumis sylvestris. Cucumis Asininus. 20. 21. 31  
 Elatine. 2. 28.

Eleoselinum V. Apium palustre.

Elichrysum. Stoechas Citrina. 7. 11.

\*Endivia. Intybus. 5.

Enula campana V. Helenium.

Ephedra. 2.

Epimedium. 18.

\*Equisetum. Cauda equina. Hippuris. 2. 27. 33.

Erica. 3. 6. 17. 25. 28.

Erigerum V. Senecio.

\*Eruca. 4. 9. 21. 25. 34.

Ervum. Orobus. Mochus. 20.

\*Eryngium. 4. 11. 24. 25.

\*Erysimum. Irio. 9. 25.

Esula V. Tithymalus palustris.

Esula minor V. Tithymalus fol. Pini.

Evonymus. Fusanus. 19. 30. 31.

\*Eupatorium Cannabinum. Eupatorium Avicennæ. 11. 19. 31. 33.

\*Eupatorium Mesue. Ageratū 7.

Eupatorium Veterum V. Agrimonia.

\*Euphrasia. Ocularia. Herba adhil. 28.

## F

\*Faba. 1. 15. 20. 25.

Faba inversa, & crassa V. Anacamperos.

Fabaria V. Anacamperos.

Fagopyrum. Frumentum faracenicum. 11.

Fagus. 2. 25.

Farfara V. Tussilago.

Febrifuga, & Fel Terre V. Centaurium minus.

Ferula. 2. 16.



\*Ficus . Caricæ . 3. 4. 20. 22.  
 Ficus Indica V. Opuntia .  
 Filago . Gnaphalium . 2.  
 \*Filicula . Dryopteris 11. 22. 25.  
 & V. Polypodium .  
 \*Filipendula . Oenanthe . 2. 13.  
 17. 22.  
 Filix florida V. Osmunda .  
 \*Filix foemina . 5. 7. 27.  
 \*Filix mas . 6. 17.  
 Filix palustris V. Osmunda .  
 Flammula V. Clematitis urens.  
 Flos ambarvalis V. Polygala .  
 Flos cuculi V. Lychnis fl. laci-  
 niato .  
 Flos Solis V. Corona Solis , &  
 Helianthemum .  
 Flos tinctorius V. Genista tin-  
 ctorum .  
 \*Foeniculum . Marathrum . 11. 12.  
 28. 33.  
 Foeniculum marinum V. Cri-  
 thmum .  
 \*Foenum Græcum . 1. 4. 5. 20.  
 Fontalis V. Potamogeton .  
 \*Fragaria domestica . 3. 14. 15. 25.  
 \*Fragaria sterilis seu sylvestris .  
 3. 14. &c.  
 Frangula . 20. 30. 31.  
 Frassinella V. Polygonatum .  
 \*Fraxinella . Dictamnus albus . 3.  
 7. 8. 13. 14. 23. 27. 33.  
 \*Fraxinus . Ornus . 3. 8. 10. 11.  
 16. 17. 33.  
 Frumentum V. Triticum .  
 Frumentum Indicum V. Mays .  
 Frumentum Sarracenicum V.  
 Fagopyrum .  
 \*Fumaria . Fumus terræ . 9. 10.  
 11. 16. 17. 18. 28. 30. 31.  
 Fumaria bulbosa . Aristolochia

cava . 3. 9. 23. 33.  
 Fumus terræ V. Fumaria .  
 Fufanus V. Evonymus .

## G

\*Galega . Ruta Capraria . 3. 7.  
 13. 16.  
 Galeopsis V. Lamium album .  
 Gallitricum V. Sclarea .  
 Gallium . 2. 30. 33.  
 \*Genista . 6. 11. 17. 25. 31.  
 Genista tinctorum . Flos tinctorum . 2.  
 \*Gentiana . 1. 3. 7. 8. 11. 16.  
 17. 33.  
 \*Geranium . Pes Columbinus . 2.  
 6. 33.  
 Geranium moschatum . Herba  
 moschata . Acus pastoris .  
 2. 33.  
 \*Geranium Robertianum . Her-  
 ba Roberti . Herba Gratia  
 Dei . 2. 14.  
 Githago V. Lychnis segetum .  
 Gladiolus . Xiphion . 20.  
 Glaſtum V. Isatis .  
 Globularia . 33.  
 \*Glycyrrhiza . Liquiritia . 4. 20.  
 22. 24. 25. 27.  
 Gnaphalium V. Filago .  
 Gossipium V. Xylon .  
 \*Gramen . 7. 11. 16. 17. 25. 32.  
 Gramen Parnassi V. Parnassia .  
 Granata malus V. Punica .  
 Gratia Dei V. Geranium Ro-  
 bertianum , & Gratiola .  
 \*Gratiola Centauroides . Gratia  
 Dei . 31.  
 Gratiola cærulea V. Tertia-  
 naria .



Gregula baptifecula V. Cyanus minor.

Grossularia . Uva crispa 2.

## H

Hæmorrhoidalis V. Dens Leonis tuberosus.

Halicacabum V. Alkekengi.

Halimus . Portulaca marina . 13. 27.

Harmala . Ruta sylvestris . 17.

Hastula Regia V. Asphodelus.

\*Hedera arborea . 19. 27. 29. 31. 33.

\*Hedera terrestris . Chamæcistus . 9. 11. 13. 17. 22. 32. 33.

Hedysarum clypeatum . 11. 33.

\*Helenium . Enula campana . 1. 3. 6. 7. 12. 13. 14. 16. 17. 22. 24. 28. 30. 32.

Helianthemum . Panax Chironium . Flos Solis . Chamæcistus . 2. 33.

Helianthemum Peruvianum V. Corona Solis.

\*Heliotropium . Verrucaria . 17. Helleborine . 3. 14.

Helleborus albus V. Veratrum album.

\*Helleborus niger . Veratrum nigrum . 21. 29.

Helxine V. Parietaria, & Convolvulus minor.

Hemerocallis V. Lilium rubrū.

Hemionitis . 2. 11. 18. 33.

Hepatica V. Lichen. (30.

\*Hepatica nobilis . Trinitas . 23.

Hepatica stellata V. Asperula odorata.

Herba adhil V. Euphrasia.

Herba Benedicta V. Caryophyllata.

Herba Doria V. Virga aurea, & Doria.

Herba Gratia Dei V. Geraniū Robertianum, & Gratiola.

Herba Judaica V. Tetrabit.

Herba Julia V. Eupatorium. Mesuæ.

Herba Medica V. Absynthium Romanum.

Herba moschata V. Geranium moschatum.

Herba Paris . 3.

Herba Roberti V. Geranium Robertianum.

Herba sacra V. Verbena.

Herba S. Joannis V. Artemisia, Tetrabit, & Verbena.

Herba S. Laurentii V. Bugula.

Herba S. Petri V. Crithmum.

Herba scorbuti V. Cochlearia.

Herba stella V. Coronopus.

Herba terribilis V. Alypum.

Herba Turca V. Herniaria.

Herba Venti V. Anemone sylvestris.

\*Herniaria . Polygonum minus. Millegrana . Herba Turca . 2. 17. 25. 33.

Hesperis . Viola matronalis . 9. 13. 16. 22.

Hieracium . 28.

Hieracium murorum . Pulmonaria Gallica . 14. 33.

Hippocastanum . Castanea equina . 21.

\*Hippoglossum . Bislingua . Uvularia . 11. 33.

Hippolapathum V. Lapathum aquaticum.

Hip-



Hippofelinum V. Smyrnium.  
 Hippuris V. Equisetum.  
 Hirundinaria V. Asclepias, &  
 Chelidonium majus.  
 Hispidula V. Pilosella mōtana.  
 \*Hordeum. 1. 20. 24.  
 \*Horminum. 13. 28.  
 Hyacinthus 2. 33.  
 Hydrolapathum V. Lapathum  
 aquaticum.  
 Hydropiper V. Perficaria urēs.  
 \*Hyoscyamus albus. Jusquia-  
 mus albus. Dens Caballi-  
 nus. 4. 5. 20. 26. 27.  
 \*Hyoscyamus niger. 4. 5. &c.  
 \*Hypericum. Perforata. 1. 4. 5.  
 6. 7. 8. 11. 14. 17. 25. 32. 33.  
 \*Hysopus. 13. 21. 22. 29. 32.

## I

Jacea. 11. 30. 33.  
 \*Jacobæa. 33.  
 Jasminum. 6.  
 Iberis V. Lepidium.  
 Ibisus V. Althæa.  
 Jecoraria V. Lichen.  
 Ilex. Lycium. 2.  
 Ilex baccifera V. Aquifolium.  
 Illecebra V. Sedum minimum.  
 Impatiens. Noli me tangere.  
 Balsamina lutea. Perficaria  
 filiquosa. 17.  
 \*Imperatoria. Astrantia. Ostru-  
 tium. 3. 8. 12. 13. 14. 32.  
 Inguinaria V. Aster atticus.  
 Intybus V. Endivia.  
 Irio V. Erysimum.  
 \*Iris. 1. 3. 4. 11. 15. 19. 21. 29.  
 31. 32.  
 Iris palustris lutea. Acorus a-  
 dulterinus. 2.

Ifatis. Glaſtum. 2. 33.  
 Iva artherica V. Chamæpitys.  
 Juglans V. Nux Juglans.  
 Jujubæ V. Ziziphus.  
 Juncus V. Scirpus.  
 Juncus floridus V. Butomus.  
 \*Juniperus. 3. 4. 10. 11. 12. 13.  
 14. 16. 17. 22. 25. 29.  
 Jusquiamus V. Hyoscyamus.

## K

\*Kali. 17. 25.

## L

Labrum Veneris V. Dipſacus.  
 Labrusca V. Vitis Sylvestris.  
 Lacryma Job. Lithospermum  
 Arundinaceum. 25.  
 \*Lactuca hortensis. 4. 5. 18. 24.  
 26. 28.  
 \*Lactuca sylvestris. Seris. Sca-  
 riola. 4. 5. &c.  
 Lagopus V. Trifolium spicatū.  
 \*Lamium. Urtica mortua. Ga-  
 leopsis. 2. 11. 17. 33.  
 Lamium maculatum. Urtica la-  
 ctea. Milzadella. 2. 11. &c.  
 Lampsana. Papillaris. 31. 33.  
 Lanaria V. Saponaria.  
 Lantana V. Viburnum.  
 \*Lapathum acutum. Oxylapa-  
 thum. 9. 10. 15. 27.  
 Lapathum aquaticum. Hippo-  
 lapathum. Hydrolapathū. 2.  
 \*Lapathum hortense. Rumex.  
 20. 22. 30.  
 Lapathum hortense latifolium.  
 Rhabbarum monachorū.  
 20. 22. 30.  
 \*Lapathum sanguineum. Sāguis  
 Draconis Herba. 2. 17.

La-



- Lapathum unctuosum V. Bonus Henricus.
- \*Lappa major . Bardana . Arcium . Personata . 3. 8. 10. 16. 17. 25. 30.
- Lathyrus . Cataputia minor . 19.
- Lathyrus sylvestris . Clymenum . 2.
- \*Lavandula . Nardus Italica . Spica . 6. 11. 12. 13. 21.
- \*Laureola . Mezereon . 19. 31. 34.
- \*Laurus . 1. 6. 11. 12. 13. 17. 22. 23. 29. 32.
- Laurus Alexandrina . 11.
- \*Lens . 16. 24.
- Lenticula palustris . 4. 6. 30.
- \*Lentiscus . 3. 10.
- Leontopetalon . 17.
- Leontopodium . 11.
- Lepidium . Piperitis . Iberis . 9. 17. 27. 30.
- Leucanthemum . Bellis major . 22. 33. & V. Chamemelum.
- \*Leucojum luteum . Cheiri . 4. 6. 11. 13. 23.
- Levisticum V. Ligusticum .
- \*Lichen arboreum . Pulmonaria arborea . 11. 18. &c.
- \*Lichen . Hepatica . Jecoraria . 11. 18. 22. 30. 33.
- Ligusticum . Levisticum . 3. 4. 11. 17. & V. Siler montanum .
- Ligustrum . 9.
- \*Lilium album . 4. 5. 15. 20.
- \*Lilium convallium . 13. 21. 33.
- Lilium rubrum . Hemerocallis . 5. 11.
- \*Limon . Malus limonia . 7. 14.
- Limonium . Behen rubrum . 2. 17. 33.
- \*Linaria . Osyris . 4. 11. 17. 25. 33.
- Lingua Bovis V. Buglossum sylvestre . (sum.
- Lingua Canina V. Cynoglossum .
- \*Lingua Cervina . Phyllitis . Scopolendria . 11. 13. 23.
- Lingua Serpentina V. Ophioglossum .
- \*Linum . 1. 4. 5. 17. 20. 22. 25.
- Linum catharticum . 31.
- Liquiritia V. Glycyrrhiza .
- \*Lithospermum . Milium Solis . 11. 17. 25.
- Lithospermum Arundinaceum V. Lacryma Job .
- \*Lolium . 26.
- Lonchitis . 11. 17.
- Lotus arbor V. Celtis .
- Lotus odorata V. Melilotus odorata .
- Lotus corniculata . Melilotus coronata . 4. 5. 20.
- Luciola V. Ophioglossum .
- Lunaria V. Osmunda fol. lunatis . (11.
- Lunaria Græca . Alysson Diosc.
- Luph majus V. Dracunculus major .
- Luph minus V. Arum .
- \*Lupinus . 1. 7. 30.
- \*Lupulus . 4. 7. 8. 11. 16. 17. 18. 25. 30.
- Luteola . Pseudosthrutium . 3.
- Lychnis Coronaria . 21.
- \*Lychnis Behen dicta . Behen album . Polemonium . 3.
- Lychnis fl. laciniato . Odontitis . Armeria . Flos Cuculi . 3.
- Lychnis Ocymoides dicta . 11.
- Lychnis segetum . Pseudomelanthium . Githago . 7. 17.
- Ly-



- Lycium V. Ilex.  
 Lycoperdon. 2.  
 Lycopersicum. Poma amoris.  
   Aurea malus. 28.  
 Lycopodium. Muscus clava-  
   tus. 2. 25.  
 Lycopus. 2.  
 Lyfimachia. 2.  
 Lyfimachia galericulata V. Ter-  
   tianaria.  
 Lyfimachia purpurea V. Sali-  
   caria.
- M**
- Mahaleb V. Cerasus sylvestris.  
 \*Majorana. Amaracus. Persea.  
   Sampfuchus. 1. 4. 6. 12. 13.  
   21. 28. 29.  
 \*Malva. 4. 5. 20. 25. 31.  
 \*Malva arborea. Malva Rosea.  
   4. 5. &c.  
   Malva Rosea V. Malva arbo-  
   rea.  
   Malaviscus V. Althæa.  
 \*Malus. 4. 22.  
   Malus Armeniaca V. Arme-  
   niaca.  
   Malus Aurâtia V. Aurantium.  
   Malus Citria V. Citreum.  
   Malus Cotonea V. Cydonia.  
   Malus Granata V. Punica.  
   Malus Limonia V. Limon.  
   Malus Medica V. Citreum.  
   Malus Persica V. Persica.  
 \*Mandragora mas, & foemina.  
   26. 27. 28.  
   Marathrum V. Foeniculum.  
 \*Marrubium album. Prassium.  
   1. 3. 7. 11. 21. 23. 24.  
 \*Marrubium Hispanicum. Alyf-  
   son. 3. 33.
- Marrubium nigrum V. Ballote.  
 \*Marum. 3. 13. 16. 21.  
 Mater Herbarum V. Artemisia.  
 \*Matricaria. Parthenium. Ama-  
   rella. 7. 11. 12. 17. 23. 25.  
 Matrifylva V. Caprifolium.  
 Mays. Frumētum Indicum. 17.  
 Medica. 17.  
 Medium V. Campanula.  
 Melanthium V. Nigella.  
 Melanzana V. Melongena.  
 \*Melilotus. Sertula campana. 4.  
   5. 20.  
   Melilotus coronata V. Lotus  
   corniculata.  
 \*Melilotus odorata. Trifolium  
   odoratum. Lotus odorata.  
   4. 5. 20.  
 \*Melissa. Melissophyllum. A-  
   piastrum. Cedronella. Ci-  
   trago. 11. 13. 14. 23.  
   Melissophyllum V. Melissa.  
   Melo. 14. 18.  
   Melongena. Melanzana. 5.  
 \*Menyanthes. Trifolium fibri-  
   num. Trifolium palustre.  
   6. 8. 9. 10. 11. 17. 22. 25. 32.  
 \*Mentha. 3. 7. 11. 12. 13. 14.  
 \*Mentha aquatica. Sifymbrium.  
   25.  
   Mentha Cataria V. Cataria.  
   Mentha corymbifera V. Balsa-  
   mita.  
 \*Mentha crispa. 3. 7. &c.  
   Mentha Græca V. Balsamita.  
   Menthastrum V. Mentha syl-  
   vestris.  
 \*Mentha Sylvestris. Mentha-  
   strum. 2. 3.  
 \*Mercurialis. 1. 20. 31.  
 \*Mespilus. 2.

Mespil-



Mespilus aronia . Azarolus . 2.  
 \*Meum . 12. 17. 23. 25.  
 Meum umbella purpurascens .  
 Mutellina . 12. 17. &c.  
 Mezereon V. Laureola, & Chamaelea .  
 \*Miliun . 4. 16.  
 Miliun Solis V. Lithospermum .  
 \*Millefolium . Stratiotes . 2. 3.  
 27. 32. 33.  
 Millefolium nobile . Achillea .  
 Camphorata . 3. 7.  
 Millegrana V. Herniaria .  
 Milzadella V. Lamium maculatum .  
 Mochus V. Ervum .  
 Moly . 3.  
 Molybdena V. Plumbago .  
 \*Momordica . Balsamina mas .  
 Charantia . 5. 33.  
 Monophyllum V. Unifolium .  
 Morsus Diaboli V. Succisa .  
 Morsus Gallinae V. Alsine .  
 \*Morus celsa . 2. 27.  
 Muscari . Bulbus vomitatorius . 19.  
 Muscus . Usnea . 2. 6. 22.  
 Muscus clavatus V. Lycopodium .  
 Mutellina V. Meum umbella purpurea .  
 Myrica V. Tamariscus .  
 \*Myrrhis . 3. 11.  
 Myrtillus V. Vitis Idæa .  
 Myrtus . 2.

## N

Napellus V. Aconitum .  
 \*Napus . Bunias . 3. 8. 16. 17.  
 Narcissus . 19. 34.  
 Nardus agrestis V. Valeriana .

Nardus Italica V. Lavendula .  
 Nasturtium aquaticum V. Siumbrium .  
 \*Nasturtium hortense . Crescio .  
 1. 9. 18. 21. 30. 34.  
 Nasturtium Indicum V. Cardaminum .  
 Nasturtium sylvestre V. Sophia .  
 Nenuphar . V. Nymphaea .  
 Nepeta V. Cataria .  
 Nepeta montana V. Calamintha .  
 Nerium . Oleander . 30.  
 \*Nicotiana . Petum . Tabacum .  
 1. 13. 19. 21. 27. 29. 30.  
 \*Nigella . Melanthium . 3. 7. 11.  
 12. 21. 33.  
 Noli me tangere V. Impatiens .  
 Nummularia . Centimorbia . 2. 9.  
 \*Nux Juglans . 3. 4. 17.  
 \*Nymphaea . Nenuphar . 4. 5.  
 13. 15. 18. 24. 26.

## O

Ocimoides V. Lychnis .  
 \*Ocimum . Basilicum . 3. 11. 12.  
 13. 14. 17.  
 Ocularia V. Euphrasia .  
 Oculus Bovis V. Buphtalmum .  
 Odontites V. Lychnis fl. lacin .  
 Oenanthe V. Filipendula .  
 Olea . 2.  
 Oleander V. Nerium .  
 Olus atrum V. Smyrnum .  
 Onobrychis . Caput Gallinae .  
 ceum . 16.  
 Ononis V. Anonis .  
 \*Ophioglossum . Lingua Serpentina .  
 Luciola . 2. 33.  
 Ophris . Bifolium . 33.  
 Opulus V. Acer .

Opun-



- Opuntia. Ficus Indica. 33.  
 Orchis. Satyrium. Testiculus  
 Canis. 30.  
 Orchis palmata. Palma Christi. 30.  
 \*Oreoselinum. Apium montanum. 11. 17. 25.  
 \*Origanum. Cunila bubula. 6.  
 11. 13. 14. 16. 21. 22. 26.  
 27. 28. 30. 32.  
 Ornithogalum. 17.  
 Ornus V. Fraxinus.  
 Orobus V. Ervum.  
 \*Oryza. 18. 24.  
 Os Leonis V. Antirrhinum.  
 Osmunda fol. lunatis. Lunaria.  
 2. 13. 17. 33.  
 \*Osmunda Regalis. Filix florida. Filix palustris. 6. 11. 25.  
 Ostrutium V. Imperatoria.  
 Ofyris V. Linaria.  
 Oxalida V. Acetosa hortensis.  
 Oxalis minor V. Acetosa arvensis.  
 Oxalis Romana V. Acetosa Romana. (25.  
 \*Oxyacantha. Spina alba. 2. 15.  
 Oxyacantha Pyri folio. Pyracantha. 2.  
 Oxylapathum V. Lapathum acutum.  
 Oxys. Trifolium acetosum. Alleluja. Acetofella. 14.
- P**
- \*Pæonia mas. 13.  
 \*Pæonia foemina. 11. 13. 23. 29.  
 Paliurus. Rhamnus. 17. 25.  
 Palma Christi V. Orchis palmata.  
 Panax V. Sphondylium.  
 Panax Chironium V. Helianthemum.  
 Panicum. 4.  
 Panis cuculi V. Oxys.  
 Panis porcinus V. Cyclamen.  
 \*Papaver album. 4. 22. 24. 26.  
 \*Papaver erraticum sive agreste.  
 Papaver rhœas. 18. 22. 24. 26. 32.  
 \*Papaver nigrum. 4. 22. &c.  
 Papillaris V. Lamproloma.  
 Paralysis herba V. Primula veris.  
 \*Parietaria. Helxine. Vitriola.  
 1. 17. 22. 25. 33.  
 Parnassia. Gramen Parnassi. 2.  
 Paronychia V. Ruta muraria.  
 Parthenium V. Matricaria.  
 \*Pastinaca sativa latifolia. 11. 17.  
 Pastinaca sylvestris V. Daucus vulgaris.  
 Pastinaca tenuifolia V. Daucus sativus.  
 Pecten Veneris V. Scandix.  
 Pentaphyllum V. Quinquefolium.  
 \*Pepo. Cucurbita. 15. 18.  
 Percepier. Alchimilla minima.  
 9. 11. 17.  
 Perfoliata. 33.  
 Perforata V. Hypericum.  
 Periclymenum V. Caprifolium.  
 Periploca. Apocynum. 30. 34.  
 Persea V. Majorana.  
 \*Persica. Malus Persica. 7. 17. 29. 31.  
 \*Persicaria mitis maculosa. 1. 2. 25. 33.  
 Persicaria filiquosa V. Impatiens. (34.  
 Persicaria urens. Hydropiper.  
 Per-
- G**



- Personata V. Lappa major, & Petasites.  
 \*Pervinca . Vinca Pervinca . . .  
   Clematis Daphnoides . 2.  
   27. 33.  
 Pes Asini V. Alliaria .  
 Pes Columbinus V. Geranium .  
 Pes Leporinus V. Trifolium .  
   spicatum .  
 \*Petasites. Tussilago major. Per-  
   sonata . 3. 7. 14. 16. 22. 33.  
 Petroselinum V. Apium hor-  
   tense .  
 Petroselinum Macedonicum .  
   V. Apium Macedonicum .  
 Petum V. Nicotiana .  
 \*Peucedanum . 4. 11. 17. 22. 25.  
   Phalangium . 33.  
   Phalaris . 11. 17.  
   Phaseolus . 11. 20.  
   Phellandrium . Cicutaria pa-  
   lustris . 19.  
   Phillyrea . 2.  
   Phlomis . Verbascum Salvifo-  
   lium . 2. 33.  
   Phu V. Valeriana .  
   Phyllitis V. Lingua Cervina .  
   Picea V. Abies rubra .  
 \*Pilosella . Auricula muris . 2.  
   25. 33.  
 Pilosella montana . Hispidula .  
   2. 25. 33.  
 \*Pimpinella sanguisorba . 2. 6.  
   8. 10. 14. 16. 22. 24. 32.  
 Pimpinella saxifraga . V. Tra-  
   goselinum .  
 Pinguicula . 31. 33.  
 \*Pinus . 25.  
 Piper Indicum V. Capsicum .  
 Piperitis V. Lepidium .  
 Pistacia . 11. 24.  
 Pistacia sylv. V. Staphyloden-  
   dron .  
 Pisum . 11. 20.  
 Pityusa V. Tithymalus fol. Pini .  
 \*Plantago . Arnoglossa . Quin-  
   quenervia . Centinervia . .  
   1. 2. 5. 8. 24. 27. 28. 33.  
 Planta maxima V. Corona So-  
   lis .  
 Platanaria V. Sparganium .  
 Platanus . 3.  
 \*Plumbago . Molybdena . Den-  
   tillaria . 27. 34.  
 Podagraria . Angelica errati-  
   ca . 33.  
 Polemonium V. Lychnis Be-  
   hen dicta .  
 \*Polium montanum . 13. 17. 23.  
 Polygala . Flos ambarvalis . 18.  
 \*Polygonatum . Sigillum Salo-  
   monis . Frassinella . 1. 15.  
   19. 30. 31. 33.  
 \*Polygonum majus . Centino-  
   dia . Corrigiola . 2. 16.  
   Polygonum minus V. Herniaria .  
 \*Polypodium . Filicula . 10. 31.  
 Polytrichum V. Trichomanes .  
 Poma amoris V. Lycopersicum .  
 \*Populus . 5. 17. 26.  
 \*Porrum . 5. 11. 17. 29.  
 \*Portulaca . 4. 5. 9. 18. 24.  
   Portulaca marina V. Halimus .  
 Potamogeton . Fontalis . 2.  
 \*Potentilla . Argentina . Anse-  
   rina . 2. 15. 25. 27. 28. 33.  
 Prassium V. Marrubium .  
 \*Primula veris . Paralyfis herba .  
   Verbasculum . 4. 6. 13. 15. 26.  
 Prunella V. Brunella .  
 Prunus . 2.  
 Pseudoapios V. Astragalus .  
   Pseu-



Pseudomelanthium V. Lychnis segetum.	Rapunculus V. Campanula esculenta.
Pseudostruthium V. Luteola.	Regina prati V. Ulmaria.
Pseudosycomorus V. Azedarach.	Reseda. 4.
*Psyllium. 5. 31.	Resta bovis V. Anonis.
Ptarmica. Sternutamentaria. 21. 27.	Rhabbarum Monachorum V. Lapathum hortense la- tifolium.
*Pulegium. 11. 17. 22. 23. 25. 27.	*Rhabbarum Moscoviticum.
Pulegium Cervinū. 11. 17. &c.	Rhaponticum. 3. 32.
Pulicaria major V. Conyza.	Rhamnus V. Paliurus.
Pulicaria minor V. Virga au- rea grave olens.	*Rhamnus catharticus. Spina. Cervina. Spina infectoria. 31.
Pulmonaria arborea V. Lichen arboreum.	Rhaponticum V. Rhabbarū Moscov.
*Pulmonaria maculosa. Sym- phytum maculosum. 22.	Rhodia radix. 4.
Pulsatilla. 30. 34.	*Rhus. Sumach. 2.
*Punica. Malus granata. Malus	*Ribes. 14.
Punica. 2. 14. 27. 33.	*Ricinus. Cataputia major. 19. 31.
Pyracantha V. Oxyacantha Py- ri fol.	Roella V. Ros Solis.
Pyrola. 2. 33.	Ros Solis. Roella. 3. 9. 14. 18. 24. 28.
Pyrum. 2.	Rosa alba. 28.
	Rosa Canina V. Rosa sylve- stris.
	*Rosa incarnata vulgaris. 2. 13. 21. 29. 31. 33.
	Rosa moschata. 31.
	Rosa rubra Damascena. 14.
	*Rosa sylvestris. Cynorrhodon. Cynosbatus. Rosa Cani- na. 2. 17.
	*Rosmarinus. Anthos. Alcha- chil. 4. 6. 11. 13. 21. 23. 29. 32.
	Rubeola montana odorata. V. Asperula odorata.
	*Rubia tinctorum. 1. 3. 11. 17. 23. 25. 33.

## Q

\*Quercus. 2. 8.  
Quercula V. Chamædrys.  
\*Quinquefolium. Pentaphyllū.  
3. 6. 8. 14. 27. 33.  
Quinquenervia V. Plantago.

## R

Ranunculus. 21. 34.  
\*Rapa. 3. 9.  
\*Raphanus. 9. 11. 17. 25. 34.  
Raphanus Rusticanus V. Ar-  
moracia.  
Rapistrum. 33.



\*Rubus . 17. 25.  
 Rubus Idæus . 14.  
 Rumex V. Lapathum hortense.  
 \*Ruscus . 11. 17.  
 Ruta Capraria V. Galega.  
 \*Ruta hortenſis . 3. 4. 11. 12. 13.  
 22. 23. 25. 28. 29.  
 \*Ruta muraria . Paronychia .  
 Salvia vitæ . Adiantum al-  
 bum . 11. 17. 22. 24. 25.  
 Ruta Sylveſtris V. Harmala .

## S

\*Sabina . 1. 7. 11. 21. 23. 27. 30.  
 Salicaria . Lyſimachia purpurea .  
 28.  
 Salicornia . 11.  
 Salix . 2. 8. 25. 26. 29. (27.  
 \*Salvia . 3. 6. 13. 14. 21. 23. 24.  
 Salvia agreſtis V. Scorodonia .  
 Salvia vitæ V. Ruta muraria .  
 \*Sambucus . 3. 4. 5. 6. 16. 19. 30.  
 31. 32.  
 Samolus . Anagallis aquatica .  
 9. 33.  
 Sampſuchus V. Majorana .  
 \*Sanicula . Diapenſia . 2. 32. 33.  
 Sanicula alpina V. Auricula  
 Urſi .  
 Sanicula montana V. Cortuſa .  
 Sanguis Draconis herba V. La-  
 pathum ſanguineum .  
 Sanguiforba V. Pimpinella .  
 Santolina . Abrotanum foemi-  
 na . 7.  
 \*Saponaria . Struthium . Lana-  
 ria . Condiſi . 1. 10. 11. 15.  
 16. 17. 20. 21. 22. 30.  
 \*Satureja . Thymbra . 11. 13.  
 17. 29.

Satyrium V. Orchis .  
 Saxifragia V. Tragofelinum .  
 Saxifragia aurea V. Chryſo-  
 plenium .  
 \*Scabioſa . 3. 6. 10. 14. 16. 22.  
 32. 33.  
 Scandix . Peſten Veneris . 17.  
 Scariola V. Lactuca ſylveſtris .  
 \*Scilla . 1. 19. 32. 34.  
 Scirpus . Juncus . 2. 26.  
 \*Sclarea . Gallitricum . 11. 23.  
 Scolopendria V. Lingua Cer-  
 vina , & Aſplenium .  
 Scolymus . Carduus Chryſan-  
 themos . 11. 17.  
 \*Scordium . 1. 3. 7. 8. 11. 16. 22.  
 32. 33.  
 Scorodonia . Salvia agreſtis .  
 Sphacelus . 9. 10. 17. 33.  
 Scorodopraſum V. Allium .  
 \*Scorzonera . Viperaria . 3. 7.  
 8. 10. 11. 13. 14. 16. 17. 18.  
 Scotanum V. Cotinus .  
 \*Scrophularia . 30. 33.  
 Scrophularia minor V. Cheli-  
 donium minus .  
 Scutellaria V. Caſſida .  
 \*Secale . 4. 20.  
 Securidaca . 11.  
 \*Sedum majus . Sempervivum  
 majus . Aizooum majus . 4. 5.  
 \*Sedum minimum . Illecebra .  
 4. 5.  
 Sedum minus . Sempervivum  
 minus . Vermicularis . 4. 5.  
 Sempervivum majus , & minus  
 V. Sedum .  
 Senecio . Erigerum . 7. 19. 23.  
 Seris V. Lactuca ſylveſtris .  
 Serpentaria V. Dracunculus  
 major .



- \*Serpillum . 3 . 4 . 6 . 11 . 13 . 17 .  
23 . 27 . 28 . 29 . 32 .  
Serratula . 33 .  
Sertula campana V. Melilotus .  
Sesamum . 15 .  
Seseli, & Seseleos V. Ligusticum, & Siler montanum .  
Sideritis V. Tetrahit .  
Sigillum Salomonis V. Polygonatum .  
\*Siler montanum, Seseli, Seseleos . Ligusticum . 11 . 12 . 17 .  
Siliquastrum . Arbor Judæ . 2 .  
\*Sinapi 9 . 29 . 34 .  
Sisarum . 11 . 17 .  
Sison, five Sinon . 17 .  
\*Sisymbrium . Nasturtium aquaticum . 9 . 11 . 17 . 25 . 32 . & V. Mentha aquatica .  
Sium . 11 . 17 . 25 .  
\*Smilax aspera . 10 . 16 .  
Smilax lævis V. Convolvulus major .  
Smyrnum . Hippofelinum . Olusatrum . 17 .  
\*Solanum hortense . 4 . 5 . 15 .  
Solanum majus V. Belladonna .  
Solanum manicum V. Stramonium .  
Solanum scandens . Dulcamara . Amaradulcis . Vitis sylvestris . 31 .  
Solanum vesicarium V. Alkekengi .  
Soldanella alpina . 33 .  
Soldanella maritima . Brassica marina . 31 .  
Solidago Sarracenica V. Virga aurea latifolia ferrata .  
\*Sonchus asper . Cicerbita aspera . 18 . 22 .
- \*Sonchus lævis . Cicerbita lævis . 18 . 22 .  
\*Sophia . Nasturtium sylvestre . 25 . 33 .  
\*Sorbus . 2 .  
Sorbustorminalis V. Cratægus .  
Sparganium . Platanaria . 3 . 16 .  
Spatula foetida V. Xyris .  
Spelta V. Zea .  
Sphacelus V. Scorodonia .  
Sphondylium . Panax . 11 . 17 . 23 .  
Spica V. Lavendula .  
Spina alba V. Oxyacantha, & Echinopus .  
Spina arabica V. Carduus tomentosus .  
Spinacia . 31 .  
Spina infectoria, & Cervina V. Rhamnus catharticus .  
Spina folstitialis V. Carduus stellatus .  
Stachys . 11 .  
\*Staphisagria . 30 .  
Staphylodendron . Pistacia sylvestris . 19 .  
Stellaria V. Alchimilla .  
Sternutamentaria V. Ptarmica .  
Stoechas citrina V. Elichrysū .  
Stramonium . Datura . Solanum manicum . 4 . 5 . 21 . 26 . 30 .  
Stratiotes V. Millefolium .  
Struthium V. Saponaria .  
Suber . 2 .  
Succisa . Morfus Diaboli . 3 . 10 . 14 . 16 . 24 . 33 .  
Suchaha V. Carduus tomentosus .  
Sumach V. Rhus .  
Symphytum maculosum V. Pulmonaria .

Sym-



- \*Symphytum majus . Consolida  
major . 2. 6. 18. 22. 24. 33.  
Symphytum medium V. Bu-  
gula .  
Symphytum minimum V. Bel-  
lis minor .  
Symphytum minus V. Brunella .

## T

- Tabacum V. Nicotiana .  
\*Tamariscus . Myrica . 9. 11.  
\*Tamnus . Tamarus . Vitis ni-  
gra . Bryonia nigra . 6. 11. 17.  
\*Tanacetum . Athanasia . 7. 12.  
23. 25. 33.  
Tapsus barbatus V. Verbascum .  
Taraxacon V. Dens Leonis .  
Telephium V. Anacampteros .  
\*Terebinthus . 2. 17. 22. 25. 33.  
Tertianaria . Lyfimachia gale-  
riculata . Gratiola cæru-  
lea . 3. 8. 33.  
Testiculus Canis V. Orchis .  
\*Tetrahit . Sideritis . Herba Ju-  
daica . Herba S. Joann. 33.  
Teucrium V. Chamædrys .  
Thaliætrum . 2. 3. 25. 33.  
\*Thlaspi, & Thlaspios . 11. 17.  
21. 25.  
Thapsia . 31.  
Thuya . Arbor Vitæ . 3. 16.  
Thymbra V. Satureja .  
\*Thymelæa . Coccum gnidium .  
31. 34. (32.  
\*Thymus . 3. 11. 12. 13. 16. 21.  
Thyffelinum . Apium sylvestre .  
11. 17.  
\*Tilia . 5. 6. 11. 13. 17.  
Tithymalus . 30. 31. 34.  
\*Tithymalus fol. Pini . Esula mi-

- nor . Pityusa . 14. 31.  
\*Tithymalus palustris . Esula .  
19. 31.  
Tordylium . 11. 17. 25.  
\*Tormentilla . 2. 3. 8. 14. 16. 33.  
Tota bona V. Bonus Henricus .  
\*Tragopogon . Barba Hirci . 22.  
24. 25. 33.  
\*Tragoselinum . Saxifragia .  
Pimpinella saxifraga . 3. 11.  
17. 22. 25.  
Trasi V. Cyperus esculentus .  
Tribuloides . Tribulus aquati-  
cus . 2.  
\*Tribulus terrestris . 2. 25.  
\*Trichomanes . Polytrichum .  
11. 22.  
Trifolium acetosum V. Oxys .  
Trifolium bituminosum . 11.  
Trifolium fibrinum V. Menyan-  
thes .  
Trifolium odoratum V. Meli-  
lotus odorata .  
Trifolium palustre V. Menyan-  
thes .  
Trifolium pratense V. Triphyl-  
loides .  
Trifolium spicatum . Lagopus .  
Pes Leporinus . 2.  
Trinitas V. Hepatica trifolia .  
nobilis .  
Triphylloides . Trifolium pra-  
tense . 2. 33.  
Tripodium . 3.  
\*Triticum . Frumentum . 1. 15. 20.  
Trixago . V. Chamædrys .  
Tunica V. Caryophyllus hor-  
tensis .  
\*Tussilago . Farfara . Ungula .  
Asinina, & Caballina . Be-  
chion . 4. 20. 22. 33.

Tuf-



Tussilago major V. Petasites.  
Typha. 5.

## V

Vaccinia V. Vitis Idæa.  
\*Valeriana. Phu. Nardus agre-  
stis. 3. 7. 11. 13. 14. 16. 17.  
23. 25. 28. 33.  
\*Valeriana minor. 3. 7. &c.  
Valerianella. Album olus. 11.  
33.  
\*Veratrum album. Helleborus  
albus. 21. 29. 31.  
Veratrum nigrum V. Hellebo-  
rus niger.  
Verbasculum V. Primula veris.  
\*Verbascum. Tapfus barbatus.  
2. 4. 5. 20. 22.  
Verbascum Salvifoliū V. Phlo-  
mis.  
\*Verbena. Herba sacra. Herba  
S. Joann. 2. 4. 13. 22. 25. 27.  
28. 33.  
Verbesina V. Bidens.  
Vermicularis V. Sedum minus.  
\*Veronica. 1. 3. 6. 16. 17. 18.  
22. 23. 25. 30. 33.  
\*Veronica aquatica. Beccabun-  
ga. Anagallis aquatica. 9.  
11. 17. 25. 33.  
Verrucaria V. Heliotropium.  
Vetonica V. Caryophyllus hor-  
tensis.  
Viburnum. Lantana. 2.  
Vicia. Aphaca. 2.  
Vicia fegetum. Arachus. Crac-  
ca. 2.  
Victorialis V. Allium Angui-  
num.  
Vinca pervinca V. Pervinca.

Vincetoxicum V. Asclepias.  
Viola dentaria V. Dentaria.  
Viola Mariana V. Campanula.  
\*Viola martia. Violaria. 4. 14.  
20. 22. 24. 25. 26. 31.  
Viola matronalis V. Hesperis.  
Violaria V. Viola martia.  
Viorna V. Clematitis.  
Viperaria V. Scorzonera.  
\*Virga aurea. Herba Doria. 2.  
25. 33.  
Virga aurea grave olens. Co-  
nyza minor. Pulicaria mi-  
nor. 11.  
Virga aurea latifolia ferrata.  
Consolida Sarracenica. So-  
lidago Sarracenica. 2. 25.  
33.  
Virga aurea major V. Doria.  
Virga Pastoris. 25.  
Virga sanguinea V. Cornus fœ-  
mina.  
\*Viscum Quercinum. 6. 13.  
Viscum Corylinum. 6. 13.  
Visnaga. 11. 17. 25.  
\*Vitex. Agnus castus. 11. 12. 17.  
Vitis alba V. Bryonia alba.  
Vitis Idæa. Myrtillus. Vacci-  
nia. 2.  
Vitis nigra V. Tamnus.  
Vitis sylvestris V. Solanum.  
Scandens, & Labrusca.  
\*Vitis vinifera. 2. 26.  
Vitriola V. Parietaria.  
\*Ulmaria. Regina prati. 2. 3. 14.  
16. 33.  
\*Ulmus. 2. 6. 15. 28. 33.  
Umbilicus Veneris V. Cotyle-  
don.  
Ungula Afinina V. Tussilago.  
Unifolium. Monophyllum. 3. 33.  
Volu-



Volubilis V. Convolvulus.	
*Urtica . 2. 7. 17. 18. 22. 25. 27.	
Urtica lactea V. Lamium maculatum.	
Urtica mortua V. Lamium album.	
Urtica Romana . 3. 7. &c.	
Usnea V. Muscus.	
Uva Spina . Uva crispa V. Grossularia.	
Vulneraria rustica . Anthyllis leguminosa . 33.	
Uvularia V. Hippoglossum.	
	X
	*Xanthium. Bardana minor. 25. 30.
	Xiphion V. Gladiolus.
	*Xylon. Bombax. Gossipium. Cottonium . 2. 22. 33.
	Xyris. Spatula foetida . 23. 31.
	Z
	Zacintha . Cichorium verrucosum . 17. 18.
	*Zea . Spelta . 1. 24.
	*Ziziphus . Jujubæ . 4. 22.

*FINIS.*



1901.5.10.23

PLANTARUM  
ELENCHI

In Classes dispartiti, juxta facultates,  
quibus in Re Medica pollent.

## STUDIOSIS

## Medicinæ Cultoribus.



Uæ in antecedenti Indice memoratæ fuerunt Classes, ad investigandas Stirpium Officinalium facultates, per numeros iis appositos, Optimi Philiiatri, ob oculos hicce ponuntur. Quales vero fructus ex his Elenchis percipiendi sint, unumquemque Vestrum proprio agniturum experimento existimamus. In hisce enim quicquid de Herbarum virtutibus hucusque a plurimis scriptoribus enunciatum, fuit, compendio, quantum fieri potuit, collegimus, nec non dispartivimus in diversas Classes, prout singulæ plantæ variis morbis sunt adjumento. Quam in rem eo libentius studia nostra contulimus, quo nobis id perutile semper visum fuit iis præsertim, qui uno ac simplici contuitu dignoscere student, quænam Stirpes, una aut altera deficiente in re Medica, sint subrogandæ. Horum genio obsecuturus erit hicce noster imbecillis labor, quippe quem tum stirpibus illis, quæ penes singulas sui partes, tum aliis, quæ tantum secundum aliquod in re Medica usum habent, dignoscendis utilem speramus. Nostra tamen magnopere interest monere illos, qui hisce Indicibus sunt usuri, primo ne temere quascunque Plantas ægrotis præscribant, verum eas omni arte, omnique consilio adhibito, juxta medicas leges, feligant atque perpendant. Quid enim in re Medica usitatius, quam ut vel una in profligandis morbis reliquis præstantior, vel pro variis morborum circumstantiis, unius & ejusdem plantæ pars quædam præ aliis efficacior deprehendatur?

Innu-



Innumera medicorum monumenta id abunde declarant, nostræ Plantarum dissertationes, quæ in Publico Viridario habebuntur quicquid hic obiter tradidimus non obscure Auditoribus significabunt. Secundo nolim existimetis in hisce Elenchis omnes prorsus stirpes enumerari, quibus aliquæ a scriptoribus facultates assignantur, cum illas tantum, quæ frequentius usui cedunt Medico, complectantur. Utinam vero quarumcunque Stirpium, quæ non difficili sunt apparatu, facultates indicare potuissemus. Dolendum sane est, tot annorum curriculo, quo Res Herbaria tam magna incrementa affecuta fuit, si nullas, saltem paucissimas, in præsentī esse stirpium facultates a recentioribus detectas, ultra illas, quas prisci calluere; & tamen quæcunque a provida Natura tribuuntur ea omnia vel ad alimenta vel medicamenta suppeditantur, ac quicquid de eorum facultatibus ignoratur, culpa nostra nonnunquam ignoratur. Agite porro, Rei Medices Seduli Cultores, & sicuti ope horum Indicū deinceps nulla erit Officinalis Planta, de cujus facultatibus aliquid Vobis perspectum non sit, ita animos sumite, ratione, experimento, atque observatione ducibus, ad detegendas latentes adhuc indigenarum Stirpium vires, quod tum arti Vestræ maximum decus, tum publicæ rei summum afferet emolumentum.

# PLANTARUM ELENCHI

In Classes dispartiti, juxta facultates, quibus  
in Re Medica pollent.

## CLASSIS I.

### PLANTÆ

#### Abstergentes,

*Seu Mundificantes.*

Abrotanum.  
Absynthium.  
Agrimonia.  
Anagallis.  
Anethum.  
Apii radices.  
Ari rad.  
Aristolochiæ longæ,  
& rotundæ rad.  
Betonica.  
Bryoniæ rad.  
Calamintha.  
Centaurium minus.  
Chamædrys.  
Chamæpitys.  
Chelidonium majus.  
Ciceris semina.  
Dracunculi rad.  
Elaterii rad.  
Fabæ sem.  
Fœni Græci sem.

Gentianæ rad.  
Helenii rad.  
Hordei sem.  
Hyacinthi rad.  
Hypericum.  
Iridis rad.  
Lauri fructus.  
Lini sem.  
Lupini sem.  
Majorana.  
Marrubium.  
Mercurialis.  
Nasturtium.  
Nicotiana.  
Parietaria.  
Persicaria.  
Plantago.  
Polygonatum.  
Rubiæ rad.  
Sabina.  
Saponaria.  
Scillæ rad.  
Scordium.  
Tritici sem.  
Veronica.  
Zææ sem.

## CLASSIS II.

### PLANTÆ

#### Adstringentes.

Acer.  
Acetosæ rad.  
Agrimonia.  
Alchimilla.  
Anacampseros.  
Anchusæ rad.  
Arbuti fr.  
Astragalus.  
Barba Capræ.  
Bellis.  
Berberis fr.  
Bistortæ rad.  
Brunella.  
Bulbocastanum.  
Campanula.  
Cardui toment. rad.  
Casia Poetica.  
Castanæ fr. cortex.  
Celtis fr.  
Centaurii major. rad.  
Cistus.  
Corni fr.  
Coronopus.

Cor-



Cortufa .	Morus .	Trifolium spicatum .
Cotinus .	Muscus .	Triphylloides .
Cratægi fr .	Myrtus .	Verbascum .
Cupressi fr .	Nummularia .	Verbena .
Cydonii fr .	Olea .	Viburnum .
Cymbalaria .	Ophioglossum .	Viciæ sem .
Cynoglossum .	Osmunda lunata .	Virga aurea .
Doria .	Oxyacantha .	Vitis .
Elatine .	Oxyacantha Pyri fol .	Vitis Idæa .
Ephedra .	Parnassia .	Ulmæ .
Equisetum .	Persicaria .	Ulmæ cort .
Fagus .	Pervinca .	Urtica .
Ferula .	Phillyrea .	Xylon .
Filago .	Phlomis .	
Filipendulæ rad .	Pilosella .	
Gallium .	Pimpinella .	
Genista tinctorum .	Plantago .	
Geranium .	Polygonum .	
Geranium moschatū .	Potamogeton .	
Geranium robert .	Potentilla .	
Grossulariæ fr .	Pruni sylv . fr .	
Helianthemum .	Punica .	
Hemionitis .	Pyri fr .	
Herniaria .	Pyrola .	
Hyacinthi rad .	Quercus cortex , &	
Ilex .	gallæ .	
Iridis palustris rad .	Rhus .	
Isatis .	Ribes fr .	
Lamium .	Rosæ fr .	
Lapathi aquat . rad .	Salix .	
Lapathū sanguineū .	Sanicula .	
Lathyrus sylv .	Scirpus .	
Limonium .	Silivastrum .	
Lycoperdon .	Sorbi fr .	
Lycopodium .	Suberis cort .	
Lycopus .	Symphyti rad .	
Lyfimachia .	Terebinthi resina .	
Mentha sylvestris .	Thalictrum .	
Mespili fr .	Tormentillæ rad .	
Mespili Aron . fr .	Tribuloides .	
Millefolium .	Tribulus terrestris .	

## CLASSIS III.

## PLANTÆ

## Alexipharmacæ,

*Seu contra venena .*

Abrotanum .

Allii rad .

Allii scorodoprasi  
rad .

Ammi sem .

Angelicæ rad .

Anthoræ rad .

Aristolochiæ long .  
rad .

Asclepiadis rad .

Asperula odorata .

Asphodeli rad .

Atractylis .

Balsamita .

Barba Capræ .

Bidens .

Bistortæ rad .

Bonus Henricus .

Ca.

Calamintha.	Millefolium nobile.	CLASSIS IV.
Caltha.	Moly.	PLANTÆ
Campanulæ esculen- tæ rad.	Myrrhis.	Anodynæ,
Cardiaca.	Napi sem.	<i>Seu Dolores lenientes.</i>
Carduus benedictus.	Nigellæ sem.	
Carlinæ rad.	Nucis Juglandis fr.	
Cataria.	Ocimum.	
Cepæ rad.	Petasitidis rad.	Abfynthium.
Chamædrys frutesc.	Platanus.	Alfime.
Citri fr.	Quinquefolii rad.	Althææ rad.
Dictamnus Creticus.	Rapæ sem.	Amygd. sem.
Doronici rad.	Rhabarbarum Mos- cov.	Anethum.
Draco.	Ros Solis.	Apium hortense.
Erica.	Rubiæ rad.	Asclepiadis rad.
Ficus fr.	Ruta.	Aster atticus.
Fragaria.	Salvia.	Atriplex.
Fraxinellæ rad.	Sambuci fl.	Calamintha.
Fraxini sem.	Scabiosa.	Cannabis sem.
Fumariæ bulbosæ rad.	Scordium.	Centaurium minus.
Galega.	Scorzonæræ rad.	Chamæmeli fl.
Gentianæ rad.	Serpillum.	Chamepitys.
Helenii rad.	Sparganii rad.	Chelidonium minus.
Helleborine.	Succisa.	Cotyledon.
Herba Paris.	Tertianaria.	Croci fl.
Imperatoris rad.	Thalictrum.	Cydonii sem. (sus.
Iridis rad.	Thuya.	Dens Leonis tubero-
Juniperi fr.	Thymus.	Eruca.
Lappæ major. rad.	Tormentillæ rad.	Eryngii rad.
Lentisci lign.	Tragoselini rad.	Ficus fr.
Ligustici sem.	Tribulus aquat.	Fœni Græci sem.
Luteola.	Trifolium bitum.	Glycyrrhizæ rad.
Lychnis Behen dicta.	Tripolium.	Hederæ fr.
Lychnis fl. lacin.	Valerianæ rad.	Hyoscyami sem.
Marrubium album.	Veronica.	Hypericum.
Marrubium Hispani- cum.	Ulmaria.	Iridis rad.
Marum.	Unifolium.	Juniperi fr.
Mentha.		Lactuca.
Mentha sylvestris.		Lens palustris.
Millefolium.		Leucolum luteum.
		Ligustici rad. (flor.
		Liliorum alb. rad. &
		Li-



Linaria.  
 Lini sem.  
 Lotus.  
 Lupulus.  
 Majorana.  
 Mali fructus.  
 Malva.  
 Meliloti flor.  
 Milii sem.  
 Nux Juglans.  
 Nymphææ flor.  
 Panici sem.  
 Papaveris sem.  
 Peucedanum.  
 Portulaca  
 Primulæ veris flor.  
 Reseda.  
 Rhodia rad.  
 Rosmarinus.  
 Ros Solis.  
 Ruta.  
 Sambucus.  
 Secale.  
 Sedum majus.  
 Serpillum.  
 Solanum vulgare.  
 Stramonium.  
 Tussilago.  
 Verbasci flor.  
 Verbena.  
 Violaria.  
 Ziziphus.

## CLASSIS V.

### PLANTÆ

#### Antambustæ.

Abfynthium.

Althææ rad.  
 Anacamperos.  
 Anethum.  
 Arum.  
 Asphodeli rad.  
 Cannabis sem.  
 Cepæ rad.  
 Chamæmeli flor.  
 Cydonii sem.  
 Ebulus.  
 Endivia.  
 Filicis rad.  
 Fœni Græci sem.  
 Hyoscyamus.  
 Hypericum.  
 Lactuca.  
 Lilij albi rad.  
 Lilij rubri rad.  
 Lini sem.  
 Lotus.  
 Malva.  
 Meliloti flor.  
 Melongena.  
 Momordica.  
 Nymphæa.  
 Plantago.  
 Populi cortex.  
 Porri rad.  
 Portulaca.  
 Psyllii sem.  
 Sambucus.  
 Sedum majus.  
 Sedum minus.  
 Solanum.  
 Stramonium.  
 Tiliæ cort.  
 Typhæ summ.  
 Verbascum.

## CLASSIS VI.

### PLANTÆ

#### Antarthriticæ.

Acanthium.  
 Agrimonia.  
 Aristolochiæ longæ  
 rad.  
 Artemisia.  
 Barbarea.  
 Betonica.  
 Caryophyllatæ rad.  
 Centaurium minus.  
 Chærophyllum.  
 Chamædrys.  
 Chamæpitys.  
 Cichorii rad.  
 Ericæ flor.  
 Filix mas.  
 Genistæ sem. & flor.  
 Geranium.  
 Helenii rad.  
 Hypericum.  
 Jasmini flor.  
 Laurus.  
 Lavandula.  
 Lens palustris.  
 Leucoii lutei flor.  
 Majorana.  
 Menyanthes.  
 Muscus.  
 Origanum.  
 Osmunda.  
 Pimpinellæ rad.  
 Primula veris.  
 Quinquefolii rad.  
 Rosmarinus.  
 Salvia.

Sam-

Sambuci flor.  
 Scabiosa.  
 Serpillum.  
 Symphytum majus.  
 Tamni rad.  
 Tiliæ flor.  
 Veronica.  
 Visci lign.  
 Ulmus.

---

CLASSIS VII.

PLANTÆ

Anthelminthicæ

*Seu contra Vermes.*

---

Abrotanum mas.  
 Absynthium.  
 Allium.  
 Androsæum.  
 Artemisia.  
 Aurantii fruc. cort.  
 Blattaria.  
 Cannabis.  
 Carduus benedictus.  
 Carlinæ rad.  
 Centaurium min.  
 Cepæ rad.  
 Citri sem.  
 Convolvulus minimus.  
 Conyza.  
 Elichrysum.  
 Eupatorium Mef.  
 Filicis foeminae rad.  
 Fraxinellæ rad.  
 Galega.  
 Gentianæ rad.

Graminis rad.  
 Helenii rad.  
 Hypericum.  
 Limonis sem.  
 Lupini sem.  
 Lupuli sem.  
 Lychnis segetum.  
 Marrubium album.  
 Matricaria.  
 Mentha.  
 Millefolium nobile.  
 Nigellæ sem.  
 Persici flor. & fol.  
 Petasitidis rad.  
 Sabina.  
 Santolina.  
 Scordium.  
 Scorzonerae rad.  
 Senecio.  
 Tanacetum.  
 Valeriana.  
 Urticæ sem.

---

CLASSIS VIII.

PLANTÆ

Antifebriles.

---

Abrotanum.  
 Absynthium.  
 Acetosa rad.  
 Adiantum.  
 Agrimonia.  
 Angelicæ rad.  
 Asperula odorata.  
 Aurantii fruc. cortex.  
 Bistortæ rad.  
 Brunella.  
 Carduus benedictus.

Caryophyllatæ rad.  
 Centaurium minus.  
 Chærophyllum.  
 Chamædrys.  
 Chamæmeli flor.  
 Cichorium.  
 Fraxinellæ rad.  
 Fraxini sem. & Cort.  
 Gentianæ rad.  
 Hyperici sem.  
 Imperatoriæ rad.  
 Lappæ major. rad.  
 Lupulus.  
 Menyanthes.  
 Napi sem.  
 Pimpinellæ rad.  
 Plantaginis rad.  
 Quercus cortex.  
 Quinefolii rad.  
 Salix.  
 Scordium.  
 Scorzonerae rad.  
 Tertianaria.  
 Tormentillæ rad.

---

CLASSIS IX.

PLANTÆ

Antiscorbuticæ.

---

Abies.  
 Acetosa.  
 Adiantum.  
 Angelicæ rad.  
 Aquilegia.  
 Barbarea.  
 Brassica.  
 Capparis.  
 Cardamindum.

Car-



Cardamine.  
 Carduus benedictus.  
 Chærophylum.  
 Chelidonium minus.  
 Cochlearia.  
 Cuscuta.  
 Draco hort.  
 Eruca.  
 Erysimum.  
 Fumaria.  
 Fumaria bulbosa.  
 Hedera terrestris.  
 Hesperis.  
 Lapathi acuti rad.  
 Lepidium.  
 Ligustrum.  
 Menyanthes.  
 Nasturtium.  
 Nummularia.  
 Percepier.  
 Portulaca.  
 Rapæ rad.  
 Raphani rad.  
 Ros Solis.  
 Samolus.  
 Scorodonia.  
 Sinapi.  
 Sisybrium.  
 Tamarisci cortex.  
 Veronica aquatica.

---

## CLASSIS X.

### PLANTÆ

#### Antivenereæ.

---

Agrimonium.  
 Apii rad.  
 Buxi lignum.

Fraxini lignum.  
 Fumaria.  
 Juniperi lignum.  
 Lapathi acuti rad.  
 Lappæ majoris rad.  
 Lentisci lignum.  
 Menyanthes.  
 Pimpinellæ rad.  
 Polypodii rad.  
 Saponariæ rad.  
 Scabiosa.  
 Scorodonia.  
 Scorzonæræ rad.  
 Smilacis asperæ rad.  
 Succisa.

---

## CLASSIS XI.

### PLANTÆ

#### Aperientes,

#### *Seu Deobstruentes.*

---

Abrotanum.  
 Absynthium.  
 Abutilon.  
 Adiantum.  
 Alliaria.  
 Androsace.  
 Apii rad.  
 Aquilegia.  
 Arabis.  
 Artemisia.  
 Arundinis rad.  
 Asclepiadis rad.  
 Asparagi rad.  
 Asphodeli rad.  
 Asplenium.  
 Azedarach flor.  
 Balsamita.

Barbarea.  
 Blattaria.  
 Botrys.  
 Bryoniæ albæ rad.  
 Butomus.  
 Calamintha.  
 Calamus aromaticus.  
 Capparidis rad.  
 Caprifolium.  
 Cardiaca.  
 Carduus stellatus.  
 Carlinæ rad.  
 Cataria.  
 Caucalis.  
 Centaurium minus.  
 Chærophylum.  
 Chamædrys.  
 Chamædrys frutesc.  
 Chamæmelum.  
 Chamæmelum foetidum.  
 Chelidonium minus.  
 Chrysosplenium.  
 Cichorium.  
 Clinopodium.  
 Cochlearia.  
 Conyza.  
 Cratægi fr.  
 Croci flor.  
 Cuscuta.  
 Cyperi rad.  
 Cytisus.  
 Dauci sativi rad.  
 Dauci vulg. rad.  
 Dictamnus creticus.  
 Draco hortensis.  
 Elichrysium.  
 Eryngii rad.  
 Eupatoriū Canabin.  
 Fagopyrum.  
 Filicula.

Filix

Filix mas.	Origanum.	Tordylium.
Foeniculi rad.	Osmunda.	Tragofelini rad.
Fraxini sem.	Pæoniæ rad.	Trichomanes.
Fumaria.	Pastinacæ sativ. latif.	Trifolium bitumin.
Genistæ flor. & sem.	rad.	Valerianæ rad.
Gentianæ rad.	Percepier.	Valerianella.
Graminis rad.	Peucedani rad.	Veronica aquatica.
Hedera terrestris.	Phalaris.	Virga aurea grave
Hedysarum clypeat.	Phaseoli sem.	olens.
Hemionitis.	Pisi sem.	Visnaga.
Hippoglossum.	Pistaciæ fruc.	Viticis sem.
Hypericum.	Porri rad.	
Jacea.	Pulegium.	CLASSIS XII.
Iridis rad.	Raphani rad.	PLANTÆ
Juniperi fruc.	Rosmarinus.	Carminativæ,
Lamium.	Rubiæ rad.	<i>Seu Flatus discu-</i>
Lavandula.	Rusci rad.	<i>tientes.</i>
Laurus.	Ruta.	
Laurus Alexandrina.	Ruta muraria.	
Leontopodium.	Sabina.	
Leucojum luteum.	Salicornia.	
Lichen.	Saponaria.	Abrotanum.
Ligusticum.	Satureja.	Absynthium.
Lilii rubri rad.	Sclarea.	Allii rad.
Linaria.	Scolymus.	Anethum.
Lingua Cervina.	Scordium.	Angelicæ rad.
Lithospermum.	Scorzoneræ rad.	Anisi sem.
Lonchitis.	Securidaca.	Apii rad. & sem.
Lunaria Græca.	Serpillum.	Arabis.
Lupulus.	Siler montanum.	Calami aromat. rad.
Lychnis Ocymoides	Sisari rad.	Carlinæ rad.
dicta.	Sisymbrium.	Carvi sem.
Marrubium.	Sium.	Chærophylum.
Matricaria.	Sphondilium.	Chamæmelum.
Melissa.	Stachys.	Citrei fruc. cortex.
Mentha.	Tamarisci cort.	Coriandri sem.
Menyanthes.	Tamni rad.	Cyperi rad.
Myrrhis.	Thlaspi.	Dauci vulg. rad.
Nigella.	Thymus.	Dentariæ rad.
Ocimum.	Thysselinum.	Draco hortensis.
Oreofelini rad.	Tilia.	Foeniculi sem.
		Hele-



Helenii rad.  
 Imperatoriæ rad.  
 Juniperi fruc.  
 Lavandula.  
 Lauri fruc.  
 Majorana.  
 Matricaria.  
 Mei rad.  
 Mentha.  
 Nigellæ sem.  
 Ocimum.  
 Ruta.  
 Siler montanum.  
 Tanacetum.  
 Thymus.  
 Viticis sem.

---

### CLASSIS XIII.

#### PLANTÆ

#### Cephalicæ.

---

Abrotanum.  
 Betonica.  
 Calamintha.  
 Calamus aromat.  
 Caryophyllus hort.  
 Chamæpitys.  
 Croci flor.  
 Cynoglossi rad.  
 Digitalis.  
 Filipendulæ rad.  
 Fraxinellæ rad.  
 Galega.  
 Halimus.  
 Hedera terrestris.  
 Helenii rad.  
 Hesperis.  
 Horminum.  
 Hyssopus.

Juniperi fruc.  
 Imperatoriæ rad.  
 Lavandula.  
 Laurus.  
 Leucoii lutei flor.  
 Lilii Convalliū flor.  
 Lingua Cervina.  
 Majorana.  
 Marum.  
 Melissa.  
 Mentha.  
 Nicotiana.  
 Nymphæa.  
 Ocimum.  
 Origanum.  
 Osmunda lunata.  
 Pæoniæ maris rad.  
 Pæoniæ fœm. rad.  
 Polium montanum.  
 Primula veris.  
 Rosæ flor.  
 Ruta.  
 Rosmarinus.  
 Salvia.  
 Satureja.  
 Serpillum.  
 Scorzonæræ rad.  
 Tiliæ flor.  
 Thymus.  
 Valerianæ rad.  
 Verbena.  
 Visci Querc.lignum.

---

### CLASSIS XIV.

#### PLANTÆ

#### Cordiales,

#### & Stomachicæ.

---

Acetosa.

Ambrosia.  
 Angelicæ rad.  
 Anisi sem.  
 Aurantii flor.  
 Barba Capræ.  
 Berberis fruc.  
 Betonica.  
 Bistortæ rad.  
 Borrago.  
 Buglossum.  
 Calamintha.  
 Caltha.  
 Cardiaca.  
 Caryophyllatæ rad.  
 Caryophylli hort. fl.  
 Citrei fl. & fr.  
 Croci fl.  
 Cruciata.  
 Cyanus major.  
 Cydoniæ fr.  
 Dictamnus Creticus.  
 Doronici rad.  
 Fragaria.  
 Fraxinellæ rad.  
 Geranium Robert.  
 Helenii rad.  
 Helleborine.  
 Hieracium murorū.  
 Hypericum.  
 Imperatoriæ rad.  
 Juniperi fr.  
 Limonis fr.  
 Melissa.  
 Melonis fr.  
 Mentha.  
 Ocimum.  
 Origanum.  
 Oxys.  
 Petasitidis rad.  
 Pimpinellæ rad.  
 Punicæ fr.

Quin-

Quinquefolii rad.  
Ribes fr.  
Rosæ fl.  
Ros Solis.  
Rubi Idæi fr.  
Salvia.  
Scabiosa.  
Scorzonæræ rad.  
Succisa.  
Tormentillæ rad.  
Valerianæ rad.  
Violaria fl.  
Ulmaria.

## CLASSIS XV.

## PLANTÆ

## Cosmetica.

Anacampseros.  
Ari rad.  
Betula.  
Buglossi rad.  
Fabæ fl.  
Fragaria.  
Iridis rad.  
Lapathi acuti rad.  
Liliorum alb. rad.  
Nymphææ flor.  
Oxyacanthæ flor.  
Peponis flor.  
Polygonati rad.  
Potentilla.  
Primulæ veris fl.  
Saponaria.  
Sesami sem.  
Solanum majus.  
Tritici sem.  
Ulni vesic.

## CLASSIS XVI.

## PLANTÆ

## Diaphoreticæ.

Agrimonia.  
Alisma.  
Angelicæ rad.  
Aparine.  
Aquilegiæ fl.  
Asclepiadis rad.  
Asperula odorata.  
Atractylis.  
Barba Capræ.  
Buxi lignum.  
Caltha.  
Capparis rad.  
Carduus benedictus.  
Carlinæ rad.  
Carvi sem.  
Centaurium minus.  
Cerasus sylvestris.  
Chamædrys.  
Chamæmeli fl.  
Chelidonium majus.  
Cichorii rad.  
Cinara.  
Citrei fruc.  
Crocii fl.  
Dauci sativi rad.  
Dens Leonis.  
Ferulæ rad.  
Fraxini cortex. &  
lign.  
Fumaria.  
Galega.  
Gentianæ rad.  
Graminis rad.  
Helenii rad.

Hesperis.  
Juniperi lign. & fr.  
Lappæ major. rad.  
Lentis sem.  
Lupulus.  
Marum.  
Milii sem.  
Napi sem.  
Onobrychis.  
Origanum.  
Petasites.  
Pimpinella.  
Polygonum.  
Sambuci fl.  
Saponaria.  
Scabiosa.  
Scordium.  
Scorzonæræ rad.  
Smilacis rad.  
Sparganii rad.  
Succisa.  
Thuya.  
Thymus.  
Tormentillæ rad.  
Valerianæ rad.  
Veronica.  
Ulmaria.

## CLASSIS XVII.

## PLANTÆ

## Diureticæ.

Abies.  
Abrotanum.  
Absynthium.  
Alkekengi.  
Alisma.  
Allii rad.



Androsace.	Harmala.	Phalaridis sem.
Anethum.	Hedera terrestris.	Polium montan.
Anguriæ fr.	Helenii rad.	Populus.
Anonis.	Heliotropium.	Porri rad.
Apii rad.	Herniaria.	Pulegium.
Aquilegiæ sem.	Hypericum.	Raphani rad.
Arundinis rad.	Impatiens.	Rosa fylv.
Asparagi rad.	Juniperi fr.	Rubi rad.
Asphodeli rad.	Kali.	Rubiæ rad.
Barbarea.	Lamium.	Rusci rad.
Bidens.	Lapathum sanguin.	Ruta muraria.
Calamintha.	Lappæ major rad.	Saponaria.
Calamus aromaticus.	Laurus.	Satureja.
Caltha.	Leontopetalii rad.	Scandix.
Caprifolium.	Lepidium.	Scolymus.
Cardamindum.	Ligusticum.	Scorodonia.
Cardiaca.	Limonium.	Scorzoneræ rad.
Centaurium minus.	Linaria.	Serpillum.
Cepæa.	Linum.	Sileris mont. sem.
Cepæ Ascaloniæ rad.	Lithospermi sem.	Sisari rad.
Cerasi sem.	Lonchitis.	Sison.
Chamæmeli fl.	Lupulus.	Sisymbrium.
Chærophyllum.	Lychnis segetum.	Sium.
Chelidonium majus.	Matricaria.	Smyrnium.
Cichorium.	Mays.	Sphondilium.
Cochlearia.	Medica.	Tamni rad.
Conyza.	Mei rad.	Terebinthi resina.
Coronopus.	Menyanthes.	Thlaspi.
Coryli fruc.	Nucis juglandis fr.	Thysselinum.
Crithmum.	Napus.	Tiliæ cortex.
Cyperi rad.	Ocimum.	Tordylium.
Dipsacus.	Oreoselini sem.	Tragoselini rad.
Dracunculus hortens.	Ornithogali rad.	Valerianæ rad.
Erica.	Osmunda lunata.	Veronica.
Filicis maris rad.	Paliuri fr.	Veronica aquatica.
Filipendulæ rad.	Parietaria.	Visnaga.
Fraxini sem.	Pastinacæ latif. sativæ rad.	Viticis sem.
Fumaria.	Percepier.	Urticæ sem.
Genistæ fl.	Persicorum sem.	Zacintha.
Gentianæ rad.	Peucedanum.	
Graminis rad.		

## CLASS. XVIII.

## PLANTÆ

## Edulcorantes,

*Seu Sanguinis nimium  
Fervorem com-  
pescentes.*

Acetosa.  
Agrimonia.  
Althææ rad.  
Anguriæ fruc.  
Avenæ sem.  
Borrago.  
Buglossum.  
Bugula.  
Carduus stellatus.  
Chærophylum.  
Chamæpitys.  
Cichorium.  
Cucumeris sativi fr.  
Cuscuta.  
Dens Leonis.  
Echium.  
Epimedium.  
Fumaria.  
Hemionitis.  
Lactuca.  
Lichen.  
Lupulus.  
Melonis fr.  
Nasturtium.  
Nymphæa.  
Oryza.  
Papaveris err. flor.  
Peponis fr.  
Polygala.  
Portulaca.  
Ros Solis.

Scorzonæræ rad.  
Sonchus.  
Symphyti majoris  
rad.  
Veronica.  
Urtica.  
Zacintha.

## CLASSIS XIX.

## PLANTÆ

## Emeticæ.

Anagyris.  
Asari rad.  
Betonicæ rad.  
Bryoniæ rad.  
Cyclaminis rad.  
Digitalis.  
Ebuli rad.  
Evonymi fr.  
Eupatorii Cannab.  
rad.  
Genistæ flor. & sem.  
Hederæ fr.  
Hellebori albi rad.  
Iridis rad.  
Lathyris sem.  
Laureola.  
Muscari.  
Narcissi rad.  
Nicotiana.  
Phellandrium.  
Polygonati fr.  
Ricini sem.  
Sambuci fr.  
Staphylo dendron.  
Scillæ rad.  
Senecio.

Stramonium.  
Tithymali fol. Pini  
rad.  
Tithymali palustris  
rad.

## CLASSIS XX.

## PLANTÆ

## Emollientes.

*Seu Maturantes.*

Acanthus.  
Alcææ rad.  
Allium.  
Althææ rad.  
Atriplex.  
Belladonna.  
Beta.  
Blitum.  
Cepa.  
Cicuta.  
Chamæmelum.  
Chenopodium.  
Crocī flor.  
Cyclaminis rad.  
Dentis Canini rad.  
Elaterium.  
Ervī sem.  
Fabæ sem.  
Ficus fruc.  
Fœni Græci sem.  
Frangula.  
Glycyrrhizæ rad.  
Gladioli rad.  
Hordei sem.  
Hyoscyamus.  
Lapathum.  
Lilii albi rad.

Lini



Lini sem.  
 Lotus.  
 Malva.  
 Melilotus.  
 Mercurialis.  
 Orchidum rad.  
 Parietaria.  
 Phaseoli sem.  
 Pisi sem.  
 Saponaria.  
 Secale.  
 Tritici sem.  
 Tussilago.  
 Verbascum.  
 Violaria.

---

## CLASSIS XXI.

### PLANTÆ

#### Errhinæ,

*See Ptarmicæ.*

---

Beta.  
 Brassica.  
 Betonica.  
 Calami arom. rad.  
 Caprifolium.  
 Caryophylli hortensis flor.  
 Chelidonium majus.  
 Cyani flor.  
 Cyclaminis rad.  
 Elaterium.  
 Eruca.  
 Hellebori nigri rad.  
 Hippocastanum.  
 Hyssopus.  
 Iridis rad.  
 Lavendulæ flor.

Lilii convallium fl.  
 Lychnis.  
 Majorana.  
 Marum.  
 Nasturtium hort.  
 Nicotiana.  
 Nigellæ sem.  
 Origanum.  
 Ptarmica.  
 Ranunculus.  
 Rosæ flor.  
 Rosmarinus.  
 Sabina.  
 Salvia.  
 Saponaria.  
 Stramonium.  
 Thymus.  
 Thlaspi sem.  
 Thymelæa.  
 Tithymalus.  
 Tithymali palustris rad.  
 Veratri rad.  
 Xyridis rad.

---

## CLASSIS XXII.

### PLANTÆ

#### Expectorantes.

---

Aethiopsis.  
 Allii rad.  
 Althææ rad.  
 Amygdali sem.  
 Aquifolii cortex.  
 Artemisia.  
 Auricula Urfi.  
 Calamintha.  
 Cannabis sem.

Caprifolium.  
 Castaneæ fruc.  
 Croci flor.  
 Cyperi esculenti rad.  
 Ficus fruc.  
 Filicula.  
 Filipendula.  
 Glycyrrhizæ rad.  
 Hedera terrestris.  
 Helenij rad.  
 Hesperis.  
 Hyssopus.  
 Juniperi fruc.  
 Lapathum.  
 Lauri fruc.  
 Leucanthemum.  
 Lichen.  
 Lini sem.  
 Mali dulc. fruc.  
 Marrubium album.  
 Menyanthes.  
 Muscus.  
 Origanum.  
 Parietaria.  
 Papaveris albi sem.  
 Papaveris errat. flor.  
 Petasitidis rad.  
 Pulegium.  
 Pulmonaria.  
 Ruta.  
 Ruta muraria.  
 Saponaria.  
 Scabiosa.  
 Scordium.  
 Sonchus.  
 Symphyti majoris rad.  
 Terebinthi res.  
 Tragopogonis rad.  
 Tragoselini rad.  
 Trichomanes.

Tuf

Tussilago.  
Verbascum.  
Verbena.  
Veronica.  
Violaria.  
Urticæ rad. & sem.  
Xyli sem.  
Ziziphi fruc.

---

CLASS. XXIII.

PLANTÆ

Hystericæ.

---

Abrotanum.  
Anethum.  
Angelicæ rad.  
Artemisia.  
Ballote.  
Betonica.  
Caltha.  
Cardiaca.  
Carduus lacteus.  
Cataria.  
Chamæmelum foetidum.  
Chamepitys.  
Chenopodiū foetidū.  
Crocī flores.  
Daucus vulg.  
Dictamnus Creticus.  
Fraxinellæ rad.  
Fumariæ bulb. rad.  
Hepatica nobilis.  
Hypericum.  
Lauri fructus.  
Leucōi lutei flor.  
Lingua cervina.  
Marrubium.

Matricaria.  
Melissa.  
Mei rad.  
Pæoniæ rad.  
Polium montanum.  
Pulegium.  
Rosmarinus.  
Rubicæ rad.  
Ruta.  
Sabina.  
Salvia.  
Sclarea.  
Senecio.  
Serpillum.  
Sphondilium.  
Tanacetum.  
Veronica.  
Valerianæ rad.  
Xyridis rad.

---

CLASS. XXIV.

PLANTÆ

Incrassantes.

---

Agrimonia.  
Alchimilla  
Anagallis.  
Brassica.  
Corona Solis.  
Coryli fructus.  
Crocī flor.  
Cydonii sem.  
Cynoglossæ rad.  
Dens Leonis.  
Eryngii rad.  
Glycyrrhizæ rad.  
Helenii rad.  
Hordei sem.

Lactucæ sem.  
Lentis sem.  
Marrubium album.  
Nymphææ flor.  
Oryza.  
Papaveris albi sem.  
Papaveris err. flor.  
Pimpinella.  
Pistaciæ fruc.  
Plantago.  
Portulaca.  
Ros Solis.  
Ruta muraria.  
Salvia.  
Succisa.  
Symphyti majoris rad.  
Tragopogonis rad.  
Violaria.  
Zea.

---

CLASSIS XXV.

PLANTÆ

Lithontripticæ.

---

Acetosa.  
Adiantum.  
Alliaria.  
Allii rad.  
Alkekengi fruc.  
Althææ rad.  
Androsenum.  
Anonis.  
Apii rad. & sem.  
Armeniacci sem.  
Armoracia.  
Asparagi rad. & sem.  
Asperula odorata.  
Ascle-



Afclepias.	Glycyrrhizæ rad.	Terebinthi resina.
Avenæ fem.	Graminis rad.	Thaliætrum.
Auricula Urſi.	Hedera terreſtris.	Thlaſpi fem.
Betonica.	Herniaria.	Tordylii fem.
Betula.	Juniperi fr.	Tragopogonis rad.
Brasſica.	Kali.	Tragofelini rad.
Calami aromatici rad.	Lacrymæ Job fem.	Tribuli terreſtris fem.
Campanula eſcu- lenta.	Lappæ majoris rad. & fem.	Valerianæ rad.
Cardamindum.	Linaria.	Verbena.
Cardamine.	Lini fem.	Veronica.
Carduus lacteus.	Lithospermi fem.	Veronica aquatica.
Carduus ſtellatus.	Lupulus.	Violæ fem.
Caryophyllatæ rad.	Lycopodium.	Virga aurea.
Caucalis.	Malva.	Virga Paſtoris.
Cepæ rad.	Matricaria.	Viſnaga.
Cepæ aſcaloniæ rad.	Menyanthes.	Urticæ fem.
Chærophyllum.	Mentha aquatica.	Xanthii fem.
Chamædryſ.	Mei rad.	
Chamæmeli flor.	Oreofelini rad.	
Chamepityſ.	Oſmunda.	CLASS. XXVI.
Ciceris fem.	Oxyacanthæ fruc.	PLANTÆ
Cochlearia.	Paliuri fruc.	Narcoticæ,
Coronopus.	Parietaria.	& Hypnoticæ.
Coryli fruc.	Pericaria.	
Crithmum.	Peucedani fem.	
Dauci vulg. fem.	Piloſella.	
Dipſacus.	Pini fem.	
Doria.	Potentilla.	
Echinopus.	Pulegium.	
Ericæ flor.	Raphani rad.	
Erucae fem.	Rosæ ſylv. fruc.	
Eryngii rad.	Rubi rad.	
Eryſimi fem.	Rubiæ rad.	
Fabæ fem.	Rutæ fem.	
Fagi fruc.	Ruta muraria.	
Filicula.	Salix.	
Fragaria.	Sifymbrium.	
Geniſtæ flor. & fem.	Sium.	
	Sophiæ fem.	
	Tanacetum.	

Primulæ veris flor.  
Salix.  
Scirpus.  
Stramonii fem.  
Violæ flor.  
Vitis.

## CLASS. XXVII.

## PLANTÆ

## Odontalgicæ,

*Seu Dentium dolores  
lenientes.*

Abies.  
Allii rad.  
Althææ rad.  
Ari rad.  
Barbarea.  
Bistortæ rad.  
Chelidonii majoris  
rad.  
Crocī flor.  
Cyperī rad.  
Cochlearia.  
Equisetum.  
Fraxinellæ rad.  
Filicis rad.  
Glycyrrhizæ rad.  
Hedera.  
Halimus.  
Hyoscyami fem.  
Lapathi acuti rad.  
Lepidii rad.  
Mandragoræ rad.  
Millefolii rad.  
Mori rad.  
Nicotiana.

Origanum.  
Pervinca.  
Plantaginis rad.  
Plumbago.  
Potentilla.  
Ptarmica.  
Pulegium.  
Punicæ fr. cortex.  
Quinquefolii rad.  
Sabina.  
Salvia.  
Serpillum.  
Verbena.  
Urticæ rad.

## CLAS. XXVIII.

## PLANTÆ

## Ophthalmicæ.

Anagallis.  
Antirrhinum.  
Bellis.  
Betonica.  
Brassica.  
Caryophyllatæ rad.  
Cataria.  
Cerinthe.  
Chelidonium.  
Cyani flor.  
Delphinium.  
Erica.  
Elatine.  
Euphrasia.  
Foeniculum.  
Fumaria.  
Hieracii flor.  
Helenii rad.  
Horminum.

Lactuca.  
Lycopersicon.  
Majorana.  
Mandragora.  
Origanum.  
Plantago.  
Potentilla.  
Rosæ albæ flor.  
Ros Solis.  
Ruta.  
Salicaria.  
Serpillum.  
Valerianæ rad.  
Verbena.  
Ulmus.

## CLASS. XXIX.

## PLANTÆ

## Oticæ,

*Seu Aurium morbis  
succurrentes.*

Abfynthium.  
Amygdali fem.  
Anethi fem.  
Anisi fem.  
Aristolochiæ long.  
rad.  
Asphodeli rad.  
Cannabis fem.  
Carvi fem.  
Cepæ rad.  
Chamæmeli flor.  
Convolvulus.  
Cumini fem.  
Cyclaminis rad.  
Hellebori nigri rad.  
Hedera.

Hyf-



Hyssopus.  
Iridis rad.  
Juniperi fruc.  
Lauri fol. & fruc.  
Majorana.  
Nicotiana.  
Pæoniæ rad.  
Persicæ sem.  
Porri rad.  
Rosæ flor.  
Rosmarinus.  
Ruta.  
Salix.  
Satureja.  
Serpillum.  
Sinapi.  
Veratri rad.

---

CLASSIS XXX.

PLANTÆ

Pſoricæ,

*Seu ad Scabiem.*

---

Aconitum.  
Apocynū Syriacum.  
Bonus Henricus.  
Chamædrys.  
Chelidonium.  
Clematitis.  
Conyza.  
Evonymus.  
Frangula.  
Fumaria.  
Gallium.  
Helenii rad.  
Hepatica.  
Hepatica nobilis.  
Jacea.

Lapathum.  
Lappa major.  
Lenticula palustris.  
Lepidium.  
Lichen.  
Lupinus.  
Lupulus.  
Nasturtium.  
Nerium.  
Nicotiana.  
Orchis.  
Orchis palmata.  
Origanum.  
Periploca.  
Polygonati rad.  
Pulsatilla.  
Sabina.  
Sambucus.  
Saponaria.  
Scrophulariæ rad.  
Staphysagriæ sem.  
Stramonium.  
Tithymalus.  
Veronica.  
Xanthium.

---

CLASS. XXXI.

PLANTÆ

Purgantes,

*Et Lenientes.*

---

Alypum.  
Asari rad.  
Beta.  
Blitum.  
Bonus Henricus.  
Brassica.  
Bryoniæ albæ rad.

Carthami sem.  
Colutea.  
Digitalis.  
Ebuli fruc.  
Elaterii fruc.  
Evonymi fruc.  
Eupatoriū Cannab.  
Frangula.  
Fumaria.  
Genista.  
Gratiola.  
Hederæ fruc.  
Hellebori albi rad.  
Iridis rad.  
Lampfana.  
Laureola.  
Linum catharticum.  
Malva.  
Mercurialis.  
Persicæ flor.  
Pinguicula.  
Polygonati fruc.  
Polypodii rad.  
Psyllium.  
Rhamni cathartici fruc.  
Ricini sem.  
Rosæ moschatæ flor.  
Sambuci fruc.  
Solanum scandens.  
Soldanella.  
Spinacia.  
Thapsiæ rad.  
Thymelæa.  
Tithymalus.  
Tithymali fol. Pini rad.  
Tithymali palustris rad.  
Violæ flor.  
Xyridis rad.

CLAS-

## CLASS. XXXII.

## PLANTÆ

## Resolventes,

*Et Incidentes.*

Agrimonia.  
 Alisma.  
 Angelicæ rad.  
 Aparine.  
 Ari rad.  
 Aristolochiæ longæ,  
 & rotundæ rad.  
 Asclepiadis rad.  
 Aster atticus.  
 Bellis.  
 Calami aromat. rad.  
 Caryophyllatæ rad.  
 Calamintha.  
 Chamæmeli flor.  
 Chelidonium minus.  
 Cirsium.  
 Cochlearia.  
 Graminis rad.  
 Hedera terrestris.  
 Helenii rad.  
 Hyperici flor.  
 Hyssopus.  
 Imperatoriæ rad.  
 Iridis rad.  
 Lauri fruc.  
 Menyanthes.  
 Origanum.  
 Papaveris errat. flor.  
 Pimpinella.  
 Rhabarbari Moscov.  
 rad.  
 Rosmarinus.  
 Rubeola.

Sambuci fruc.  
 Sanicula.  
 Scabiosa.  
 Scillæ rad.  
 Scordium.  
 Serpillum.  
 Sifymbrium.  
 Thymus.

## CLAS. XXXIII.

## PLANTÆ

## Vulnerariæ,

*Sææ Consolidantes.*

Abrotanum.  
 Absynthium.  
 Abutilon.  
 Æthiopis.  
 Agrimonia.  
 Alchimilla.  
 Alnus.  
 Aloides.  
 Amaranthus.  
 Anacamperos.  
 Anagallis.  
 Anemone sylvestris.  
 Androsæmum.  
 Angelicæ rad.  
 Aparine.  
 Apium.  
 Aquilegia.  
 Arisarum.  
 Aristolochiæ long. &  
 rotund. rad.  
 Artemisia.  
 Arundinis rad.  
 Ascyrum.  
 Asperula odorata.

Asplenium.  
 Balsamina.  
 Barba Capræ.  
 Barbarea.  
 Bellis minor.  
 Betonica.  
 Bidens.  
 Bistortæ rad.  
 Bonus Henricus.  
 Brunella.  
 Bugula.  
 Bupthalmum.  
 Bupleurum.  
 Bursa Pastoris.  
 Cardui toment. rad.  
 Carduus lacteus.  
 Chamædrys.  
 Cassida.  
 Cataria.  
 Centaurium majus.  
 Centaurium minus.  
 Chærophyllum.  
 Chondrilla.  
 Chrysanthemum.  
 Cochlearia.  
 Cortusa.  
 Cotinus.  
 Cruciata.  
 Delphinium.  
 Dentariæ rad.  
 Dictamnus Creticus.  
 Doria.  
 Draco hortensis.  
 Equisetum.  
 Eupatorium Cannab.  
 bin.  
 Fœniculum.  
 Fraxinella.  
 Fraxinus.  
 Fumariæ bulbosæ rad.  
 Gallium.

Gen.



Gentiana.	Phalangium.
Geranium.	Phlomis.
Geranium moschatū.	Pilosella.
Globularia.	Pinguicula.
Hedera.	Plantago.
Hedera terrestris.	Podagraria.
Hedysarū clypeatū.	Polygonatum.
Helianthemum.	Potentilla.
Hemionitis.	Punicæ flor.
Herniaria.	Pyrola.
Hieracium majus.	Quinquefolium.
Hippoglossum.	Rapistrum.
Hyacinthi rad.	Rosæ flor.
Hypericum.	Rubiæ rad.
Jacea.	Samolus.
Jacobæa.	Sanicula.
Isatis.	Scabiosa.
Lamium.	Scordium.
Lampfana.	Scorodonia.
Leucanthemum.	Scrophularia.
Lichen.	Serratula.
Lilium Convallium.	Soldanella alpina.
Limonium.	Sophia.
Linaria.	Succisa.
Marrubium Hispani-	Symphytum majus.
cum.	Tanacetum.
Marum.	Terebinthi resin.
Millefolium.	Tertianaria.
Momordica.	Tetrahit.
Nigella.	Thalictrum.
Ophioglossum.	Tormentilla.
Ophris.	Tragopogon.
Opuntia fruc.	Triphylloides.
Osmunda lunata.	Tussilago.
Parietaria.	Valerianæ rad.
Perfoliata.	Valerianella.
Perficaria.	Verbena.
Pervinca.	Veronica.
Petasites.	Veronica aquat.

Virga aurea.  
 Ulmaria.  
 Ulmi vesicæ.  
 Unifolium.  
 Vulneraria.  
 Xylon.

---

CLAS. XXXIV.

PLANTÆ

Vesicantes,

*Et Rubefacientes.*

---

Allii rad.  
 Apocynum Syriacū.  
 Arum.  
 Capsicum.  
 Cepæ rad.  
 Chamælea.  
 Clematitis urens.  
 Cochleariæ sem.  
 Erucæ sem.  
 Laureola.  
 Narcissi rad.  
 Nasturtii hort. sem.  
 Periploca.  
 Perficaria urens.  
 Plumbago.  
 Pulsatilla.  
 Ranunculus.  
 Raphani rad.  
 Scillæ rad.  
 Sinapi.  
 Thymelæa.  
 Tithymalus.

# CLASSIUM INDEX.

## CLASS.

I.	<i>Plantæ Abstergentes, seu Mundificantes.</i>	pag. 60
II.	Adstringentes.	60
III.	Alexipharmacæ, <i>seu contra venena.</i>	61
IV.	Anodynæ, <i>seu dolores lenientes.</i>	62
V.	Antambustæ.	63
VI.	Antarthriticæ.	63
VII.	Anthelminticæ, <i>seu contra Vermes.</i>	64
VIII.	Antifebriles.	64
IX.	Antiscorbuticæ.	64
X.	Antivenereæ.	65
XI.	Aperientes, <i>seu Deobstruentes.</i>	65
XII.	Carminativæ, <i>seu Flatus discutientes.</i>	66
XIII.	Cephalicæ.	67
XIV.	Cordiales, & Stomachicæ.	67
XV.	Cosmeticæ.	68
XVI.	Diaphoreticæ.	68
XVII.	Diureticæ.	68
XVIII.	Edulcorantes, <i>seu Sanguinis nimium fervorem compescentes.</i>	70
XIX.	Emeticæ.	70
XX.	Emollientes, <i>seu Maturantes.</i>	70
XXI.	Errhinæ, <i>seu Ptarmicæ.</i>	71
XXII.	Expectorantes.	71
XXIII.	Hystericæ.	72
XXIV.	Incrassantes.	72
XXV.	Lithontripticæ.	72
XXVI.	Narcoticæ, & Hypnoticæ.	73
XXVII.	Odontalgicæ, <i>seu Dentium dolores lenientes.</i>	74
XXVIII.	Ophthalmicæ.	74
XXIX.	Oticæ, <i>seu Aurium morbis succurrentes.</i>	74
XXX.	Pforicæ, <i>seu ad Scabiem.</i>	75
XXXI.	Purgantes, & Lenientes.	75
XXXII.	Resolventes, & Incidentes.	76
XXXIII.	Vulnerariæ, <i>seu Consolidantes.</i>	76
XXXIV.	Vesicantes, & Rubefacientes.	77



Josepho Montio, ut Academici nostri titulum in  
hoc libro præ se ferret, Academia ipsa con-  
cessit.

*Franciscus Maria Zanottus Bonon. Scientiarum  
Academiae atque Instituti a Secretis.*

---

Vidit D. Franciscus Aloysius Barelli Cler. Regul.  
Sancti Pauli, Sanctissimæ Inquisitionis Consul-  
tor, & in Ecclesia Metropolitana Bononiæ Pœ-  
nitentiarius pro Eminentissimo, & Reveren-  
dissimo D. D. Cardinali Boncompagno Archie-  
piscopo, & S. R. I. Principe.

Die 24. Martii 1724.

*Imprimatur.*

Fr. Vincentius Maria Mazzoleni Inquisitor Gene-  
ralis Bononiæ.

# CORRIGENDA.

Pag. VII.	lin. 1	Europei	lege Europæi.
IX.	1	Septenio	Septennio.
X.	7	Jejusieu	Jussieu.
	25	Sien	Syen.
XI.	21	Basilensis	Basiliensis.
XII.	3	Helvingus	Helvvingus.
XIV.	6	Odonis	Odoni.

Pag. 9	Col. 2	lin. 3	Labiato	lege Labiato.
10	2	24	Rhaphanistrum	Raphanistrum.
15	2	25	Cardus	Carduus.
22	1	2	Abrotanam	Abrotanum.
25	3	13	Mesue	Mesux.
26	1	38	Graminifolia	Graminifolia.
27	1	26	Laurocerarus	Laurocerasus.
	2	39	Lycorpersicon	Lycopersicon.
28	3	33	Peruinca	Pervinca.
30	3	17	Thalaspi	Thlaspi.
38	2	29	&c. Buphtalmum	Buphthalmum.
69	2	12	major	majoris.













